



EDAN

Catálogo de Accesorios EDAN

Obstetricia & Ginecología / Diagnóstico ECG / Monitoreo del Paciente / Imagen de Ultrasonido

2017 .

TRADUCCION LIBRE DE GRUPO MOZU IMPORT EIRL



Introducción de la Compañía

EDAN es uno de los Proveedores líderes de Equipos de Médicos y una Compañía que se encuentra en la Bolsa de Valores de Shenzhen (SZSE300206). Su gama de productos incluye productos de Ginecología & Obstetricia, Diagnóstico ECG, Monitores de Pacientes, Escáneres de Ultrasonido y Diagnóstico In-Vitro. En base a su gran éxito en China, EDAN abrió sus puertas al mercado mundial en el 2001. Esta globalización ha llevado a su considerable crecimiento en la última década y lo ha colocado en una nueva etapa de los negocios.



Contents



Obstetricia & Ginecología

Sonda
Monitoreo Maternal Fetal
Monitoreo Maternal
Fuente de Alimentación



Diagnóstico ECG

Adaptadores & Cables ECG
Caja de Muestreo & Caja de Recepción
Electrodos
Bolsa de Transporte & Soporte de Holter



Monitoreo del Paciente

Cable ECG de 12 derivadas / Electrodo ECG
Cable ECG de 5 derivadas
Cable ECG de 3 derivadas
SpO₂ EDAN
PNI EDAN
PNI OMROM
Temp
PI:
CO



Imagen de Ultrasonido

U50 & U2
Guía de Aguja U2 & U50
DUS 60
Guía de Aguja DUS 69
D6 & DUS 8
D3
D3, D8, DUS & Guía de Aguja
U50 VET

MFM-CRS

Software Insight & Network /Video colposcopio
Montaje Rodable y Soporte de Pared
Otros Papeles de Registro

Papel de Registro
Cables & cable eléctrico
Cinturón de Batería
Otros Coches

Respironics Sidestream CO₂
Respironics Mainstream CO₂ / RM
G2 CO₂
Phasein AG
Artema AG / BIS
PatientCare Viewer
Impresora Térmica / PAM
Batería / Suministro de Energía Externa
Información
Montaje a la Pared / Rodable
Montaje/ Bolsa de Transporte/ Otros

Guía de Aguja U50 VET
DUS 60 VET
Guía de Aguja DUS 60 VET
Guía de Aguja D6 VET & D3 VET
Impresora
Coche
Otros



Obstétricas & Ginecología

Sonda

MFM-CNS

Monitoreo Interno Fetal

Software Dentro & Red/ Video Colposcopio

Monitoreo Maternal

Montaje Rodable y empotrado a la Pared

Suministro de Poder

Papel de Registro / Otros

Ginecología y Obstetricia

Sonda

Sondas en los Detectores Fetales

Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
210721	Sonda Intercambiable a Prueba de Agua de 2MHz	Serie SD3
210722	Sonda Intercambiable a Prueba de Agua de 3MHz	Serie SD3
210643	Sonda Intercambiable Alámbrica de 2 MHz	SD5
210644	Sonda Intercambiable Alámbrica de 3MHz	SD5
210641	Sonda Intercambiable Inalámbrica de 2MHz	SD6
210642	Sonda Intercambiable Inalámbrica de 3MHz	SD6
210326	Sonda Intercambiable a Prueba de Agua de 2MHz	Serie ST & ST II Serie
210327	Sonda Intercambiable a Prueba de Agua de 3MHz	Serie ST & ST II Serie
210875	Sonda Intercambiable a Prueba de Agua de 4 MHz	Serie SD3
210876	Sonda Intercambiable a Prueba de Agua de 5MHz	Serie SD3
210877	Sonda Intercambiable a Prueba de Agua de 8MHz	Serie SD3
14346	Sonda Intercambiable a Prueba de Agua de 4MHz	Serie ST & ST Serie II
104822	Sonda Intercambiable a Prueba de Agua de 5MHz	ST Lite & Vascular ST
14347	Sonda Intercambiable a Prueba de Agua de 8MHz	Serie ST & Serie II

Sondas en Monitores Fetales

210256	Sonda de RCF	F2&F3&F6
210257	Sonda de RCF2 (Amarillo)	F9& F9 Express
210258	Sonda de RCF (Violeta)	F9& F9 Express
210259	Sonda TOCO (sin DECG y Función IUP)	F2&F3&F6&F9&F9 Express
210260	Sonda TOCO (con DECG y Función IUP)	F2&F3&F6&F9&F9 Express
210821	Transductor de Ultrasonido Inalámbrico	FTS-3
210823	Transductor TOCO Inalámbrico	FTS-3



DECG		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
02145	FSE (Electrodo Safelinc, KENDALL), una pieza	Serie F
02146	PAD (Electrodo de Parche Adhesivas, KENDALL), una pieza	Serie F
038356	Cable Comutador DECG para el cable DECG Philips (Conectando el dispositivo con el cable Philips, PN 989803137791)	Serie F
036358	Cable DECG (Cable Reusable para FSE, Edan)	Serie F
036477	Cable DECG (Cable Reusable para Copeland FSE, Edan)	Serie F
036478	Cable DECG (Cable Reusable para Philips FSE, Edan)	Serie F

IUP		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
036357	Cable del Comutador IUP (conectando el cable IUP con el dispositivo Edan)	Serie F
104152	Cable IUP Reutilizable	Serie F
104153	Catéter IUP	Serie F



Monitoreo Maternal		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
471005	Conector y Tubo de PNI	F9 Express
040187	Sonda de Temperatura de Piel	F9 Express
109069	Sensor de SpO2 Reusable Adulto	F9 Express
471276	Electrodos Adhesivo Desechable Adulto (1 pieza)	F9 Express
471095	Cable ECG Fijo con Cables de 3 Derivadas (Estilo broche, AHA)	F9 Express
471098	Cable ECG Fijo con Cables de 3 Derivadas (Estilo broche, IEC)	F9 Express
471330	Brazalete de PNI, Adulto, 27 cm-35 cm, reusable, con logo EDAN (tiene que trabajar con el tubo de PNI EDAN)	F9 Express
471331	Brazalete de PNI, Adulto Mayor, de 34 cm-43 cm, reutilizable (tiene que trabajar con el tubo de PNI de EDAN)	F9 Express
30043	Sensor adulto Nellcor (Resistencia de Perfusión Débil, Sólo compatible con el cable de Extensión Nellcor SpO ₂)	F9 Express
30131	Cable de Extensión Nellcor SpO ₂ (Compatible con el módulo Nellcor OXI-Max de SpO ₂ y el sensor Nellcor)	F9 Express

Nota: Accesorios estándar de los electrodos adhesivos desechables adultos : 10 PCS/ paquete, 3 paquetes



Batería para Detector Fetal		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
210825	Batería de Alcalina de 1.5 V (2 unidades/ paquete)	Serie ST
064182	Batería de Ni-MH Recargable Incorporada	Serie ST II
210826	Batería Ni-MH Recargable (2 unidades / paquete)	Serie ST
064198	Batería de Litio-ion Recargable Incorporada	SD3 Plus / SD3 Pro
210906	Batería de Alcalina de 1.5 V (3 unidades/ paquete)	SD3& SD3 Vascular & SD3 Lite
210907	Batería de Ni-MH recargable para la unidad principal (3 unidades/ paquete)	SD3&SD3 Vascular & SD3 Lite
064220	Batería de Ni-MH Recargable para la unidad principal	SD5 &SD6
064125	Batería de Litio Recargable para la sonda inalámbrica	SD6
Batería para Monitor Fetal		
064142	Batería de Litio-ion Recargable (2100m Ah)	F2& F3/FTS-3
064143	Batería de Litio-ion Recargable (4200m Ah)	Serie F
064150	Batería de Litio-ion Recargable (4400m Ah)	F6&F9
Cables de Suministro de Poder		
036638	Cable de Poder (Norma Europea)	Serie F/SD5&SD6/C3&C6
036384	Cable de Poder (Norma U.S.A)	Serie F/ SD5&SD6/C3&C6
342021	Cargador	SD3 PLUS& SD3 PRO
064158	Adaptador para la Carga (Norma U.S.A)	SD3 PLUS& SD3 PRO/Serie ST II
064161	Adaptador para la Carga (Norma Europea)	SD3 PLUS& SD3 PRO/Serie ST II
064212	Adaptador AC	C3A&C6A
032101	Enchufe de Energía (Norma Europea)	C3A&C6A
032102	Enchufe de Energía (Norma US)	C3A&C6A
032103	Enchufe de Energía (Norma Australiana)	C3A&C6A
032104	Enchufe de Energía (Norma Argentina)	C3A&C6A
032105	Enchufe de Energía (Norma India)	C3A&C6A
032106	Enchufe de Energía (Norma Brasil)	C3A&C6A

064182

064198

064220

064125

064143

064150

036638

342021

064158

064161

032101

032102

Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
36010	Cable Ethernet (100 metros por set)	MFM-CNS (Inalámbrico)
036548	Cable de Ethernet para Cable Inalámbrico AP del monitor fetal	MFM-CNS (Inalámbrico)
047378	AP Inalámbrico del monitor fetal	MFM-CNS (Inalámbrico)
052257	Inalámbrico AP TP-LINK	MFM-CNS (Inalámbrico)
430917	Soporte para AP Inalámbrico del monitor fetal	MFM-CNS (Inalámbrico)
47185	Interface USB Sentinel	MFM-CNS (Inalámbrico)
Interruptor		
52154	Interruptor (24 puertos, para máximo de 23 monitores, sin Marca CE)	MFM-CNS (Inalámbrico) & MFM-CNS (Ethernet)
52155	Interruptor (8 puertos para un máximo de 7 monitores, sin la Marca CE)	MFM-CNS (Inalámbrico)& MFM-CNS (Ethernet)
52156	Interruptor (16 puertos para un máximo de 15 monitores, sin la Marca CE)	MFM-CNS (Inalámbrico)& MFM-CNS (Ethernet)
Módulo de Ethernet		
75109	Windows XP Sistema de Operación Profesional (Un CD con una licencia, Versión inglés)	MFM-CNS (Ethernet)
103876	HP50A para Módulo Ethernet (para la conexión del monitor serie HP50A, por unidad, norma Europea)	MFM-CNS (Ethernet)
103877	FM800 para Módulo Ethernet (para la conexión del monitor serie FM800, por unidad, norma Europea)	MFM-CNS (Ethernet)
103878	GF170 para Módulo Ethernet (para la conexión el monitor de serie GE170,por unidad, norma Europea)	MFM-CNS (Ethernet)
103879	GE120/250 para el Módulo Ethernet (para la conexión del monitor de serie GE120, por unidad, norma europea)	MFM-CNS (Ethernet)
103880	Equipo Sonicaid para Módulo Ethernet (para conexión el monitor serie FM800, por unidad, norma europea)	MFM-CNS (Ethernet)
103881	HP50A para Módulo Ethernet (para la conexión del monitor serie HP50A, por unidad, norma US)	MFM-CNS (Ethernet)
103882	FM800 para Módulo Ethernet (para la conexión del monitor serie FM800, por unidad, norma US)	MFM-CNS (Ethernet)
103883	GE170 para Módulo Ethernet (para la conexión del monitor de la serie GE170, por unidad, norma US)	MFM-CNS (Ethernet)
103884	GE120/250 para Módulo Ethernet (para la conexión del monitor serie GE 120, por unidad, norma US)	MFM-CNS (Ethernet)
103885	Equipo Sonicaid para Módulo Ethernet (para la conexión del monitor serie FM800, por unidad, norma US)	MFM-CNS (Ethernet)
103903	FM20/30 para Módulo Ethernet (para la conexión del monitor de la serie FM20/30, por unidad, norma europea)	MFM-CNS (Ethernet)
103904	FM20/30 para Módulo Ethernet (para la conexión del monitor serie FM20/30, por unidad, norma US)	MFM-CNS (Ethernet)
105173	RS485 para Módulo Ethernet (para la conexión sólo del monitor serie Cadence , Edan, por unidad)	MFM-CNS (Ethernet)

052257



52156



Comunicación de Red

Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
036124	F9 para cable OB TraceVue (DB9 para RJ45, Para OB TraceVue con adaptador)	F9& F9 Express
107702	F9 para el cable OB TraceVue (DB9 para DB9)	F9& F9 Express
107974	F9 para el cable OB TraceVue (DB9 para RJ45)	F9& F9 Express
210517	AP inalámbrico del monitor fetal & cable Ethernet & soporte (WL-330N)	Serie F/MFM-CNS (Inalámbrico)
052246	Módulo AP Inalámbrico D-LINK (DWL-3200AP)	Serie F/MFM-CNS (Inalámbrico)

Software Insight

036770	RS232 para el Adaptador USB (Incluyendo el CD Driver HL 340)	Serie F
107659	Cable de Conexión Insight	Serie F
20096	Cable de Ethernet	Serie F

Videocolposcopio

Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
027168	Interruptor de pedal	C3&C6&C3A&C6A
036657	Cable de video S	C3A&C6A
036677	Tarjeta de captura para el cable de conexión a PC	C3A&C6A
036779	Cable USB	C3A&C6A



Montaje de Pared del Brazo Pivot		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
118143	Rack para Montaje a la Pared	F2 & F3
112910	Rack para Montaje a la Pared	F6&F9&F9 Express
241028	Montaje a la Pared	Serie SD3
210115	Montaje a la Pared del brazo giratorio (con canasta)	F2 & F3
210081	Montaje a la Pared del brazo giratorio (con canasta)	F6&F9& F9 Express
112891	Canasta para el Rack de Montaje a la Pared	Serie F
Soporte Rodable MT-503		
328020	Soporte Rodable MT-503	F2 & F3
108108	Soporte Rodable MT-503	F6&F9&F9 Express
328038	Soporte Rodable MT-503	Serie SD3
117501	Soporte Rodable MT-503	SD5&SD6
328028	Soporte Rodable MT-503	Serie ST & Serie ST II
240184	Montaje de la plataforma de montaje	F2 & F3
108125	Montaje de la plataforma de montaje	F6&F9 & F9 Express
240937	Montaje de la plataforma de montaje	Serie SD3
240032	Montaje de la plataforma de montaje	SD5 & SD6
240670	Montaje de la plataforma de montaje	Serie ST & Serie ST II
329035	Soporte Rodable MT-503N con soporte PC	F2 & F3
108166	Soporte Rodable MT-503N con soporte PC	F6 & F9 & F9 Express
101976	Canasta para la Base Rodable (en la parte inferior)	Serie F/ Series ST & Serie ST II /Serie SD3& SD5&SD6
Coche MT-803		
328027	Coche (MT 803)	Serie F
210926	Canasta para el MT-803	F6&F9&F9 Express
240301	Placa para el MT-803	F6&F9&F9 Express
Estuche & Bolsa de Transporte		
465631	Bolsa de Transporte	Serie F
465616	Bolsa de Transporte	SD3
110740	Bolsa de Transporte	SD5 & SD6
465632	Estuche de Transporte Normal	Serie ST & Serie ST II



Ginecología y Obstetricia

Papel de Registro / Otros

Papel de Registro

Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
075112	Papel de Registro (90mmx152mmx150p; Norma Internacional, por pieza)	F2&F3&F6&F9&F9 Express
075113	Papel de Registro (90mmx150mmx150p; Norma US, por pieza)	F2&F3&F6&F9&F9 Express
075114	Papel de Registro (100mmx150mmx150p, Norma Internacional por pieza)	F2&F3&F6&F9&F9 Express
471047	Papel de Registro (90mmx152mmx15p, Norma US, por pieza)	F2&F3&F6&F9&F9 Express

Otros

Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
052344	Mouse Inalámbrico	C3&C6
02264	Correa	Serie F / FTS -3
070019	Destornillador	Serie F/SD3 PLUS&SD3 PRO&SD6
036301	Cable tipo -Y para sistema Telemétrico	F9 & F9 Express
036108	Cable de Sonda	SD5
036886	Línea de Registro de Audio por Cable	ST Pro & ST II Pro/SD3 Pro
17692	Estimulador Fetal	Serie F
210095	Marcador de Evento	Serie F
052245	Disco Flash (Netac, U 180, 2 G, Protocolo USB2. 0)	F2 &F3
114214	Cable de Conexión a Tierra	Serie F/SD5&SD6/C3&C6
461211	Cubierta de Teclado	F6&F9&F9 Express
78008	Gel de Ultrasonido (Marca CE, 250g)	Serie F/SD5&SD6/FTS-3
14019	Gel de Ultrasonido (sin CE o FDA, 60g)	Serie ST & Serie ST II /Serie SD3

Cubierta Anti polvo

471026	Cubierta anti-polvo para monitores fetales	Serie F /SD5&SD6
465507	Cubierta anti-polvo para la cámara	C3A&C6A
456508	Cubierta anti-polvo para la computadora	C3&C6





Diagnóstico de ECG

[Adaptadores & Cables ECG](#)

[Caja de Muestreo & Caja Receptora](#)

[Electrodos](#)

[Bolsa de Transporte & soporte de Holter](#)

[Papel de Registro](#)

[Cables de Poder & Cables](#)

[Baterías/Correas](#)

[Coches/ Otros](#)

Diagnóstico ECG

Papel de Registro / Otros

Conecotor Banana

Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
106902	Cable ECG (Φ4mm, conector banana, IEC)	Todo ECGs/SE-1010 (DP12)VSE-1515(DP12)
107048	Cable ECG (Φ4mm, conector banana, AHA)	Todo ECGs/SE-1010(DP-12) /SE-1515 (DP12)
471278	Cable ECG (Φ4mm, conector banana, IEC)	SE-1010 (DX12)/SE-1515(DX12)/PADECG
471279	Cable ECG (Φ4mm, conector banana, AHA)	SE-1010(DX12)/SE-1515(DX12)PADECG
471305	Cable ECG (Φ4mm, conector banana, AHA)	SE-1515 (DE15)
471306	Cable ECG (Φ4mm, conector banana, IEC)	SE-1515 (DE15)
107401	Cable ECG (Φ3mm, conector banana, IEC)	Todo ECGs/SE-1010(DP12)/SE-1515(DP-12)
107402	Cable ECG (Φ3mm, conector banana, IEC)	Todo ECGs/SE-1010(DP12)/SE-1515(DP-12)
110375	Cable ECG (Φ4mm, conector banana, AHA)	Todo ECGs/SE-1010(DP12)/SE-1515(DP-12)
471016	Cable ECG (Φ4mm, conector banana, IEC)	Todo ECGs/SE-1010(DP12)/SE-1515(DP-12)
471017	Cable ECG (Φ4mm, conector banana, AHA)	Todo ECGs/SE-1010(DP12)/SE-1515(DP-12)



Cables ECG tipo hendidura / estilo broche / Estilo Agarradera

Estilo Broche		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
107581	Cable ECG (Estilo Broche, IEC)	Todo ECGs/SE-1010 (DP12)VSE-1515(DP12)
107582	Cable ECG (Estilo Broche, AHA)	Todo ECGs/SE-1010 (DP12)VSE-1515(DP12)
471030	Cable ECG (Estilo Broche, IEC)	SE-1010(DX12)/SE-1515(DX12)/PADECG
471055	Cable ECG (Estilo Broche, AHA)	SE-1010(DX12)/SE-1515(DX12)/PADECG

Estilo Agarradera		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
107583	Cable ECG (Estilo Agarradera, IEC)	Todo ECGs/SE-1010(DP12)SE-1515(DP12)
107584	Cable ECG (Estilo Agarradera, AHA)	Todo ECGs/SE-1010(DP12)SE-1515(DP12)

Cable ECG tipo Hendidura		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
471100	Cables derivadas (Φ4mm, conector banana, IEC)	Todo ECGs/SE-1010(DP12)/SE-1515(DP12) Necesita para ser aplicado junto con el cable troncal
471101	Cable Troncal ECG (IEC)	Todo ECGs/SE-1010(DP12)/SE-1515(DP12) Necesita ser aplicado junto con los cables derivadas ECG
471108	Cables derivadas ECG (Φ4mm, conector banana, AHA)	Todo ECGs/SE-1010(DP12)/SE-1515(DP12) Necesita ser aplicado junto con el cable troncal
471107	Cable troncal ECG (AHA)	Todo ECGs/SE-1010(DP12)/SE-1515(DP12) Necesita ser aplicado junto con el cable derivadas ECG



Adaptadores / Holter / Prueba de Stress

Prueba de Stress ECG		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
109850	Cable ECG (Estilo broche, IEC)	SE-1010(DP12)(SE-1515 (DP12)
109851	Cable ECG (estilo broche, AHA)	SE-1010(DP12)(SE-1515 (DP12)

Holter		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
471223	Cable ECG 5 Electrodos (IEC)	Todos los Holters
471064	Cable ECG 5 Electrodos (AHA)	Todos los Holters
471224	Cable ECG 7 Electrodos (IEC)	Todos los Holters
471062	Cable ECG 7 Electrodos (AHA)	Todos los Holters
471225	Cable ECG 10 Electrodos (IEC)	SE-2012
471053	Cable ECG 10 Electrodos (AHA)	SE-2012

Adaptadores		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
107449	Adaptadores Conexión Banana / Broche (1 pieza, 10 PZS/Set)	Cable ECG Conector Banana Φ4mm igualado
040173	Adaptadores de Conexión Banana /Broche Cocodrilo (1 Set, 10 PZS/Set)	Cable ECG Conector Banana Φ4mm igualado
040172	Adaptador de Conexión Banana /Broche/Sujetador (1 Set, 10 PZS / Set)	Cable ECG Conector Banana Φ4mm, Φ3mm igualado



Diagnóstico ECG

Caja de Recepción y Caja de Muestreo

Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
210039	Caja de Muestreo Datos ECG (DP12)	SE-1010(DP12)/SE-1515(DP12)
260164	Caja de Recepción Datos ECG	SE-1010(dx12)/SE-1515 (DX12) Necesita ser aplicados junto con la caja de muestreo DX12
260163	Caja de Muestreo Datos ECG (DX12)	SE-1010DX12)/SE-1515(DX12)/PADECG
210720	Caja de Muestreo ECG (DE15)	SE 15115 (DE15)

210039



260164



260163



210720



Diagnóstico ECG

Electrodos

Reusable	Adulto	
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
18504	Electrodos de succión pre cordial Adulto (1 Set, 6 PZS/Set)	Cable ECG Conector Banana marca de Ø3mm
18505	Electrodos tipo abrazadera de extremidades adulto (1 Set, 4 PZS/Set)	Cable ECG Conector Banana marca de Ø3mm
040162	Electrodos tipo abrazadera de extremidades adulto (1 Set, 4 PZS/Set)	Cable ECG Conector Banana marca de Ø4mm
040163	Electrodos de Succión Precordial Adulto (1 Set, 6 PZS/Set)	Cable ECG Conector Banana marca de Ø4mm
Pediátrico		
040168	Electrodos de Succión Precordial Adulto (1 Set , 6 PZS/Set)	Cable ECG Conector Banana marca de Ø4mm
040169	Electrodos tipo Abrazadera de extremidades de Niños (1 Set, 4 PZS/Set)	Cable ECG Conector Banana marca de Ø3mm , Ø4mm

Desechable	Adulto	
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
471046	Electrodos Adhesivos Desechables Adultos (1 pieza, 25 PZS/paquete)	Conexión tipo broche
471056	Electrodos Adhesivos Desechables Adultos (1 pieza, 30 PZS/paquete)	Conexión tipo broche
471060	Electrodos Adhesivos Desechables Adultos (1 pieza, 100 PZS/paquete, aprobado FDA)	Conexión tipo broche
471031	Electrodos de lengüeta Desechable (1 pieza, 100 pzs / paquete)	Conexión tipo broche
Pediátrico		
471057	Electrodo Adhesivo Desechable Recién Nacido/Niños (1 pieza, 50 PZS/paquete)	Conexión tipo broche

Crema para Electrodos		
Nº de Parte	Descripción	Conexión tipo broche
78047	Crema del Electrodo (65 ml)	Todos los modelos



Bolsa de Transporte/ Grabadora

Bolsa de Transporte		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
78118	Bolsa de Transporte ECG	SE-12E/1200E/1200/12
78106	Bolsa de Transporte ECG	SE-1201
465627	Bolsa de Transporte ECG	Serie SE-601
78042	Bolsa de Transporte ECG	Todo Simple & 3 Canales ECGs
465280	Bolsa de Transporte ECG	SE-1515 (DE15) PADEC
78136	Bolsa de Transporte ECG	SE-1010(Dx12)/SE-1010(DP12)/ SE-1515(DP12)/Todos los holters

Grabadora		
	Grabadora	Todos los Holters
410305		



Diagnóstico ECG

Papel de Registro

ECG de 12 canales/ ECG de 6 canales / ECG de 3 canales / ECG de un canal

ECG de 12 canales		Papel de pliegue Z	
Nº de Parte		Descripción	Compatibilidad
107451	Papel de Registro (pliegue Z, 215*280mm * 100P)	SE-12E/1200E/1200/12	
107371	Papel de Registro (pliegue Z, 210mm*295mm*100P)	SE-12E/1200E/1200/12	
32462	Papel de Registro (pliegue Z, 210mm* 295mm* 200P)	SE-12E/1200E/1200/12	
471182	Papel de Registro (pliegue Z, 210 mm* 140mm* 144P)	SE-1201	
Rollo de Papel			
32461	Papel de Registro (Rollo, 210mm*30m)	SE-12E/1200E/1200/12	
32463	Papel de Registro (Rollo, 215mm*30m)	SE-12E/1200E/1200/12	

ECG 6 Canales

107560	Papel de Registro (pliegue Z, 80mm*70mm*200P)	Serie SE-601
--------	---	--------------

ECG de 3 Canales

ECG de 3 Canales		Papel de Pliegue Z
78079	Papel de Registro (pliegue Z, 80mm * 70mm*200P)	Todos los ECGs de 3 canales
Rollo de Papel		
78076	Papel de Registro (Rollo, 80mm* 20m)	Todos los ECGs de 3 canales

ECG de un solo Canal

19917	Papel de Registro (Rollo , 50mm* 30mm)	SE-1
-------	--	------



Diagnóstico ECG

Cables y cable de alimentación

Transmisión de Datos Relativos		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
036134	Cable de Conexión USB	SE-1010(DP12)/SE-1515(DP12)/
036135	Cable de Gatillo ECG Externo BNC /Conexión USB (para prueba de stress)	SE-1010(DP12)/SE-1515(DP12)/
036273	Cable USB para Conexión de Grabadora de Holter con la PC	Todos Holters
036770	RS232 para el Adaptador USB y CD de driver (HL 340)	SE-1010(DP12)/SE-1010(DX12)/SE-1515(DP12)/ SE-1515(DX12)
036113	Cable de Conexión RS232 (gestión de datos)	SE-1010(DP12)/SE-1010(DX12)/SE-1515(DP12)/ SE-1515(DX12)
107240	Cable de Conexión RS232 para el Monitor de Presión Sanguíneo	SE-12E
107241	Cable de Gatillo ECG Externo BNC	SE-12E
107242	Cable de Conexión RS232 para la Faja Ergonómica	SE-12E /PC ECG con función de prueba Stress
11313	Cable de Conexión RS232 para la Bicicleta	SE-12E /PC ECG con función de prueba Stress

Otros Cables		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
036384	Cable de Poder (USA, grado Hospital)	Todo ECG's
036389	Cable de Poder (R.U estándezar)	Todo ECG's
114214	Cable de Toma a Tierra	Todo ECG's



Diagnóstico ECG

Correas & Baterías

Correas		Compatibilidad
Nº de Parte	Descripción	
106750	Correa (1400mm)	SE-12E/SE-1010 (DP12)/SE-1515 (DP12)
471406	Correa (1400mm * 105mm)	SE.1010(DP12)/SE-1515(DP12)
471058	Correa	Todos los Modelos de Holters

Baterías		Compatibilidad
Nº de Parte	Descripción	
064214	Batería de Lítilo Recargable (2200mAH)	Todos los ECG's de uno y tres canales
064146	Batería de Lítilo Recargable (4400mAH)	Todos los ECG's de 12 canales
064149	Batería de Lítilo Recargable (2200mAH)	Todos los ECG's de 6 & 12 canales Necesita ser utilizado con la barra fija de la batería cuando se aplica a los ECG's de 12 canales.



Diagnóstico ECG

Otros / Coches

Coches		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
101976	Canasta de Soporte Rodable (en la parte inferior, compatible con MT-201)	MT-201
328026	Coche (MT-801)	SE-12E/1200E/1200/12
111847	Soporte Rodable (MT-201)	Todos los modelos ECG excepto para el SE-12E
111864	Cable Am (CA-100, compatible con MT-801)	MT-801
111902	Cable Am (CA-100, compatible con MT-201)	MT-201
240030	Estructura de Placa de Montaje	MT-201

Otros		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
411097	Cubierta del Teclado	SE-601
411098	Cubierta de Teclado	SE-1201
471026	Cubierta Anti-Polvo	Todo ECG's





Monitoreo del Paciente

Electrodo ECG/ Cable ECG de 12 derivaciones

Cable ECG de 5 derivaciones

Cable ECG de 3 derivaciones

SpO₂ de EDAN

Nellcor SpO₂

PNI de EDAN

PNI OMRON

Temp

PI

C.O

Respironics Sidestream CO₂

Respironics Mainstream CO₂ /RM

G2 CO₂

Phasein AG

Artema AG / BIS

PatientCare Viewer

Impresora Térmica / PAM

Batería / Suministro de Energía Externa

Data

Montaje para Pared /Soporte Rodable

Montaje de Poste / Bolso de Transporte/Otros

Monitoreo de Paciente

Cable ECG de 12 derivaciones/Electrodo ECG

Cable ECG de 12 derivaciones		Cable Troncal	
Nº de Parte	Descripción	Tipo de Derivación	Aplicabilidad
471168	Cable troncal ECG, 10 derivaciones , Desfibrilador de 2.6m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20
471072	Cable troncal ECG, 10 derivaciones, Desfibrilador de 2.6m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20
040202	Cable troncal ECG, 10 derivaciones, Desfibrilador de 2.6m, reutilizable	IEC	Serie iM80, iM9
109100	Cable troncal ECG, 10 derivaciones, Desfibrilador de 2.6m, reutilizable	AHA	Serie iM80, iM9
Cables de Derivaciones			
040203	Cable de Derivaciones ECG, 10 derivaciones, Broche, 0.9m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20, iM80, iM9
471163	Cable de derivaciones ECG, 10 derivaciones , Sujetador de 0.9m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20, iM80, iM9
109101	Cable de Derivaciones ECG, 10 derivaciones, Broche, 0.9m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20, iM80, iM9
471169	Cable de derivaciones ECG, 10 derivaciones , Sujetador de 0.9m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20, iM80, iM9

Electrodo ECG		Electrodos 1)
471276	Electrodos ECG, Adulto, desechable, 1 pieza, 10 piezas/ paquete	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8.
471056	Electrodos ECG, Adulto, desechable, 1 pieza, 30 piezas / paquete	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8.
471060	Electrodos ECG, Adulto, desechable, 1 pieza, 100 piezas / paquete	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8.
471057	Electrodos ECG, Niño, Neonato desechable, 1 pieza, 50 piezas / paquete	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8.
Observaciones		
1) Cantidad de Orden Mínimo: 1 paquete		

471168



040202 & 040203



471276



471057



Monitoreo de Paciente

Cable ECG de 5 derivaciones/Electrodo ECG

Cable Troncal

Nº de Parte	Descripción	Tipo de Derivaciones	Aplicabilidad
471167	Cable Troncal ECG, 5 deriv, Desfi, 2.8m, reusable	IEC	Serie elite, iM20
471067	Cable Troncal ECG, 5 deriv, Desfi, 2.6m, reusable	AHA	Serie elite, iM20
471228	Cable Troncal ECG, 5 deriv, Desfi, 2.7m, reusable	AHA/IEC	Serie elite, iM20
471226	Cable Troncal ECG, 5 deriv, ESU, 2.7m, reusable	AHA/IEC	Serie elite, iM20
471229	Cable Troncal ECG, 5 deriv, Desfi, 5.0m, reusable	AHA/IEC	Serie elite, iM20
471227	Cable Troncal ECG, 5 deriv, ESU, 5.0m, reusable	AHA/IEC	Serie elite, iM20
040206	Cable Troncal ECG, 5 deriv. 2.6 m, reusable	IEC	Serie iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, Serie IM8
471022	Cable Troncal ECG, 5 deriv. 2.6 m, reusable	AHA	Serie iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, Serie IM8
471232	Cable Troncal ECG, 5 deriv. 2.7 m, reusable	AHA/ IEC	Serie iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, Serie IM8
471230	Cable Troncal ECG, 5 deriv. 2.7 m, reusable	AHA/IEC	Serie iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, Serie IM8
471233	Cable Troncal ECG, 5 deriv. 5.0 m, reusable	AHA/IEC	Serie iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, Serie IM8
471231	Cable Troncal ECG, 5 deriv.,ESU 5.0 m, reusable	AHA/IEC	Serie iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, Serie IM8

Cables de Derivaciones

040207	Cable de derivación ECG, 5 derivaciones, Broche, 0.9m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
040208	Cable de derivación ECG, 5 derivaciones, Sujetador, 0.9m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
036627	Cable de derivación ECG, 5 derivaciones, Broche, 1.0m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
036625	Cable de derivación ECG, 5 derivaciones, Sujetador, 1.0m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
036626	Cables alargados de derivaciones ECG, 5 derivaciones, Broche, de 1.0m & 1.5m, reutilizable.	IEC	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
036624	Cables alargados de derivaciones ECG, 5 derivaciones, Sujetador, de 1.0m & 1.5m, reutilizable.	IEC	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
471023	Cables de derivaciones ECG, 5 derivaciones, Broche, 0.9m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
471170	Cables de derivaciones ECG, 5 derivaciones, Broche, 0.9m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
036623	Cables de derivaciones ECG, 5 derivaciones, Broche, 1.0m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
036621	Cables de derivaciones ECG, 5 derivaciones, Broche, 1.0m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
036622	Cables alargadas de derivación ECG, 5 derivaciones, Broche, 1.0m & 1.6m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
036620	Cables alargadas de derivación ECG, 5 derivaciones, Broche, 1.0m & 1.6m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8

Cable Integrado

471089	Cable ECG, 5 derivaciones, Broche, Desfibrilación, 3.5 m, reutilizable	IEC	Serie iM8, Serie iM9, iM50, iM60, iM70, iM80
471088	Cable ECG, 5 derivaciones, Sujetador, Desfibrilación, 3.5 m, reutilizable	IEC	Serie iM8, Serie iM9, iM50, iM60, iM70, iM80
471096	Cable ECG, 5 derivaciones, Sujetador, Desfibrilación, 3.5 m, reutilizable	AHA	Serie iM8, Serie iM9, iM50, iM60, iM70, iM80
471097	Cable ECG, 5 derivaciones, Sujetador, Desfibrilación, 3.5 m, reutilizable	AHA	Serie iM8, Serie iM9, iM50, iM60, iM70, iM80



Monitoreo de Paciente

Cable ECG de 3 derivaciones

Adulto			
Nº de Parte	Descripción	Tipo de Deriv.	Aplicabilidad
Cable Troncal			
471171	Cable troncal ECG, 3 derivaciones, Desfib., 2.6 m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20
471164	Cable troncal ECG, 3 derivaciones, Desfibr., 2.6 m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20
471024	Cable troncal ECG, 3 derivaciones, Desfibr. 2.6m, reutilizable.	AHA/IEC	iM80, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
Cables de Derivaciones			
471025	Cable de derivación ECG, 3 derivaciones, Sujetador, 0.9m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20, iM60, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
471165	Cable de derivación ECG, 3 derivaciones, Sujetador, 0.9m reutilizable	AHA	Serie elite, iM20, iM60, iM70, iM60, iM50, iM9, iM8
Neonatal			
Cable Troncal			
471194	Cable troncal ECG, 3 deriv. , 12 pines, Desfib. 2.9m , DIN reutilizable	AHA/IEC	Elite, Serie , iM20
471193	Cable troncal ECG, 3 deriv. 6 pines, Desfib. 2.9m, novorozenc, reutilizable.	AHA/IEC	Serie iM80,iM70, iM60, iM50, IM9 , iM8
Cable de Derivaciones			
471195	Cables de derivaciones ECG, 3 derivaciones, Broche, de 0.63m, DIN, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20, iM60, iM70, iM60, iM50, iM9 , iM8 Serie
471197	Cables de derivaciones ECG, 3 derivaciones, Sujetador, de 0.63m, DIN, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20, iM60, iM70, iM60, iM50, iM9 , iM8 Serie
471196	Cables de derivaciones ECG, 3 derivaciones, Broche, de 0.63m, DIN, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20, iM60, iM70, iM60, iM50, iM9 , iM8 Serie
471198	Cables de derivaciones ECG, 3 derivaciones, Sujetador, de 0.63m, DIN, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20, iM60, iM70, iM60, iM50, iM9 , iM8 Serie
Cable Integrado			
471377	Cable ECG, 3 derivaciones, Sujetador, 12 pines, Desfibrilador, de 3.4 m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20
471378	Cable ECG, 3 derivaciones, Sujetador, 12 pines, Desfibrilador, de 3.4 m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20
471379	Cable ECG, 3 derivaciones, Broche, 12 pines, Desfibrilador, de 3.4 m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20
471380	Cable ECG, 3 derivaciones, Broche, 12 pines, Desfibrilador, de 3.4 m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20
471385	Cable ECG, 3 derivaciones, Sujetador, 12 pines, ESU, de 3.4 m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20
471386	Cable ECG, 3 derivaciones, Sujetador, 12 pines, ESU, de 3.4 m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20
471387	Cable ECG, 3 derivaciones, Broche, 12 pines, ESU, de 3.4 m, reutilizable	IEC	Serie elite, iM20
471388	Cable ECG, 3 derivaciones, Broche, 12 pines, ESU, de 3.4 m, reutilizable	AHA	Serie elite, iM20
471098	Cable ECG 3 derivaciones, Broche, Desfibrilador, de 3.5 m, reutilizable	IEC	Serie iM80, iM70, iM60, iM50, iM9,iM8
471099	Cable ECG 3 derivaciones, Sujetador, Desfibri. de 3.5 m, reutilizable	IEC	Serie iM80, iM70, iM60, iM50, iM9,iM8
471095	Cable ECG, 3 derivaciones, Broche, Desfibr., de 3.5m reutilizable	AHA	Serie iM80, iM70, iM60, iM50, iM9,iM8
471087	Cable ECG, 3 derivaciones, Sujetador, Desfibril. 3.5m, reutilizable	AHA	Serie iM80, iM70, iM60, iM50, iM9,iM8

471025



471193



471197



471377



02146



471385



Sensor Reusable		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
210119	Sensor de Dedo SpO ₂ , Adulto 2.5m, reutilizable 1)	iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, Serie M3, M3A, M3B
210120	Sensor de Dedo SpO ₂ , Adulto, 1m, reutilizable 2)	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
110492	Sensor Curveado SpO ₂ , Neonato, 1m, reutilizable 3)	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
210122	Sensor de punta suave silicona de SpO ₂ , Adulto, 1m reutilizable 4)	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
210121	Sensor de punta suave de Silicona de SpO ₂ , Pediátrico 1 m reutilizable de 5)	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
Sensor Desechable con EDAN Logo 6)		
471235	Sensor de SpO ₂ , Adulto , 0.5m, desecharable con el logo EDAN	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
471236	Sensor de SpO ₂ , Pediátrico , 0.5m, desecharable con el logo EDAN	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
471237	Sensor de SpO ₂ , Infante , 0.5m, desecharable con el logo EDAN	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
471238	Sensor de SpO ₂ , Neonato , 0.5m, desecharable con el logo EDAN	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
Sensor Desechable sin EDAN Logo 7)		
040196	Sensor SpO ₂ , Adulto, 0.5m desecharable	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
040197	Sensor SpO ₂ , Pediátrico, 0.5m, desecharable	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
040198	Sensor SpO ₂ , Infante, 0.5m, desecharable	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
040199	Sensor SpO ₂ , Neonato,0.5m, desecharable	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B, H100B
Cable de Extensión		
471068	Cable de Extensión de 7 pines de SpO ₂	Serie elite, iM20
210001	Cable de Extensión de SpO ₂ , de 2m	iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B
036336	Cable de Extensión de SpO ₂ , de 4m	iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B
110504	Cable de Extensión de SpO ₂ , de 1,5m	H100B
Observaciones		
1)	Solo trabaja en iM80 , iM70, iM60, iM50, Serie iM9 , Serie iM8, M3, M3A, M3B	
2)3)4)5)6)7)	Tiene que trabajar con el PN 471068 en la Serie elite y iM20	
2)3)4)5)6)7)	Tiene que trabajar con el PN.210001 o P.N.36336 en iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B	
2)3)4)5)6)7)	Puede enchufarlo directamente en el H100B	



Sensor Reusable		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
30043	Sensor SpO2 Adulto Reusable Nellcor (DS-100 ^a OxiMax) 1)	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, M3, M3B, H100N
40096	Sensor SpO2 Adulto/Neonato Reusable Nellcor (OXI-A/N OximAX) 2)	Serie elite, iM20, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, M3, M3B, H100N
Cable de Extensión		
471069	Cable de Extensión SpO2 Nellcor	Serie elite, iM20, iM70, iM60
30131	Cable de Extensión SpO2 Nellcor	iM80, iM50, Serie iM9, M3, M3B
Observaciones		
1)	2) Tiene que trabajar con el PN. 471069 en la Serie elite y iM20	
1)	2) Tiene que trabajar con PN. 30131 en el iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, M3, M3B	
1)	2) Puede conectarlo directamente en el H100N	
2)	Incluye las 50 piezas de cintas desechables	

30043



40096



471069



30131

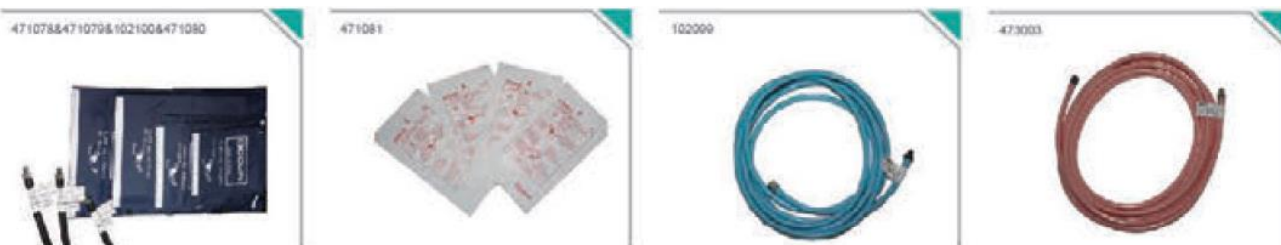


Brazalete Reutilizable con Logo EDAN 1)		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
471396	Brazalete de Muslo PNI, Adulto, 42 cm, 54 cm, reusable, con logo EDAN	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471331	Brazalete PNI, Adulto Alargado, 34 cm-43 cm, reutilizable, con logo EDAN	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471330	Brazalete PNI, Adulto, 27 cm- 35 cm, reutilizable con logo EDAN.	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471329	Brazalete PNI, Niño, 20.5 cm-28cm, reutilizable, con logo EDAN.	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471328	Brazalete PNI, Niño, 16cm-21.5cm, reutilizable, con logo EDAN.	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471327	Brazalete PNI, Infante Pequeño, 13 cm-17 cm, reusable, con el logo EDAN	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471326	Brazalete PNI, Neonato, 10cm-15cm, reutilizable, con logo EDAN	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
Brazalete Reusable sin el Logo EDAN 2)		
471446	Brazalete de Muslo PNI, Adulto, 42cm-54 cm, reusable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471445	Brazalete de PNI, Adulto Mayor, 34 cm-43cm, reusable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471444	Brazalete de PNI, Adulto, 27cm-35cm, reusable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471443	Brazalete de PNI, Niño, 20.5cm-28cm, reusable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471442	Brazalete de PNI, Infante, 16 cm-21.5cm, reusable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471441	Brazalete de PNI, Infante Pequeño, 13cm-17cm, reusable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471440	Brazalete de PNI, Neonato, 10cm- 15 cm, reusable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471323	Brazalete de PNI, Neonato, 10 cm- 15 cm, reusable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471324	Brazalete de PNI, Neonato, 6cm- 11cm, reusable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
Brazalete Desechable 3)		
471157	Brazalete de PNI, Neonato #1, 3-6 cm, desechable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471158	Brazalete de PNI, Neonato #2, 4-8 cm, desechable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471159	Brazalete de PNI, Neonato #3, 6-11 cm, desechable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471160	Brazalete de PNI, Neonato #4, 7-13 cm, desechable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471161	Brazalete de PNI, Neonato #5, 8-15 cm, desechable	Serie elite,iM20,iM70,iM80, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
Tubo de PNI		
473006	Tubo de PNI para brazalete desechable, 3m	Serie elite, iM20
473007	Tubo PNI	Serie elite, iM20
471021	Tubo de PNI para brazalete desechable , 3m	iM80, iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471005	Tubo PNI, 3m	iM80, iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
471291	Tubo de PNI, tipo recto, 3m	iM80, iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A
Observaciones		
1) 2) Tiene que trabajar con P.N.473007 en la Serie elite y iM20		
2) 2) Tiene que trabajar con P.N. 471005 o P.N.471291 en el iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A		
3) Tiene que trabajar con PN. 473006 en la Serie elite y iM20		
4) Tiene que trabajar con PN.471021 en iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A		

Monitoreo de Paciente

PNI OMRON

Brazalete Reusable 1)		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
471078	Brazalete OMRON (Nº1) brazo 12-18cm, ancho 7 cm, LATEX,CE	Serie elite, iM80, iM70, Serie iM9
471079	Brazalete OMRON (Nº1) brazo 17-23cm, ancho 9cm, LATEX,CE	Serie elite, iM80, iM70, Serie iM9
102100	Brazalete OMRON (Nº1) brazo 23-33cm, ancho 12cm, LATEX,CE	Serie elite, iM80, iM70, Serie iM9
471080	Brazalete OMRON (Nº1) brazo 23-33cm, ancho 14cm, LATEX,CE	Serie elite, iM80, iM70, Serie iM9
Brazalete Desechable 2)		
471081	Brazalete desecharable Neonatal OMROM (N° 10) brazo 3.5 – 6 cm, 2.5cm de ancho, CE	Serie elite, iM80, iM70, Serie iM9
471082	Brazalete desecharable Neonatal OMROM (N° 11) brazo 5 – 7.5 cm, 3cm de ancho, CE	Serie elite, iM80, iM70, Serie iM9
471083	Brazalete desecharable Neonatal OMROM (N° 12) brazo7. 5 – 10.5 cm, 4cm de ancho, CE	Serie elite, iM80, iM70, Serie iM9
471084	Brazalete desecharable Neonatal OMROM (N° 12) brazo8. 5 – 13 cm, 5cm de ancho, CE	Serie elite, iM80, iM70, Serie iM9
Tubo de PNI		
102099	Tubo de PNI OMRON, MANGUERA DE BRAZALETE (nº1), longitud de 3.5m, CE	Serie elite, iM80, iM70, Serie iM9
473003	Tubo de Conexión para el Brazalete Neonatal, MANGUERA DE BRAZALETE (Nº3) longitud de 3.5m, CE	Serie elite, iM80, iM70, Serie iM9
Observaciones		
1)	Tiene que trabajar con PN 102099	
2)	Tiene que trabajar con PN 473003	



Monitoreo de Paciente

EDAN DE PNI



Sonda de la Piel		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
040226	Sonda de temperatura de piel Adulto de 2 pines (2.252K/25°C)	Serie elite iM20
040225	Sonda de temperatura de piel Adulto de 2 pines (10K/25°C)	Serie elite, iM20
040187	Sonda de Temperatura de Piel, Adulto, 3 m, reusable	iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
040188	Sonda de Temperatura de Piel, Adulto de 3m, reusable	H 100N
Sonda Intracavitaria		
040227	Sonda de Temperatura Intracavitaria Adulto de 2 pines (2.25K/25°C)	Serie elite , iM20
040228	Sonda de Temperatura Intracavitaria Adulto de 2 pines (10K/25°C)	Serie elite , iM20
040186	Sonda de temperatura Intracavitaria, Adulto, 3m, reutilizable	iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
040157	Sonda de temperatura Intracavitaria, Adulto, 3m, reutilizable	H 100N
Temperatura Rápida		
110140	Sonda Auxiliar/Oral	iM50, M3, M3A
110139	Sonda Rectal	iM50, M3, M3A
110159	Cubiertas de Sonda , 25 pzs/ caja 1)	iM50, M3, M3A
Temperatura Rápida Covidien		
471312	Sonda Axiliar / Oral FILAC 3000 (4 pulg.)	M3, M3A
471313	Sonda Axiliar / Oral FILAC 3000 (9 pulg.)	M3, M3A
066159	Raqueta de Sonda Axiliar /Oral FILAC 3000	M3, M3A
471314	Sonda Rectal FILAC 3000 (4 pulg.)	M3, M3A
471315	Sonda Rectal FILAC 3000 (9 pulg.)	M3, M3A
066160	FILAC 3000	M3, M3A
210848	Cubierta de Sonda F3000 (20 pzs/x caja, 25 cajas/kit) 2)	M3, M3A
210849	Cubierta de Sonda F3000 (20 pzs/x caja, 100 cajas/kit) 3)	M3, M3A
Temperatura de Oído Infrarroja		
240613	Kit de Cubierta de Sonda de Temperatura de Oído Infrarroja, 400 pzs/kit 4)	M3, M3A
208058	Cubierta de Sonda de Temperatura de Oido Infrarroja 200 pzs/caja 5)	M3, M3A
Observaciones		
1)	Cantidad Mínima de Orden: 1 caja	
2)	Cantidad Mínima de Orden: 1 kit	
3)	Cantidad Mínima de Orden: 1 kit	
4)	Cantidad Mínima de Orden: 1 kit	
5)	Cantidad Mínima de Orden: 1 caja	



Cable de Interface de Transductor		
Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
471070	Cable de interfaz de transductor de presión , BD 1)	Serie elite, iM20
471172	Cable de interfaz de transductor de presión , EDWARD 2)	Serie elite, iM20
471173	Cable de interfaz de transductor de presión , HOSPIRA 3)	Serie elite, iM20
471166	Cable de interfaz de transductor de presión , UTAH 4)	Serie elite, iM20
471014	Cable de interfaz de transductor de presión , BD5)	iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
471013	Cable de interfaz de transductor de presión , EDWARD 6)	iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
471027	Cable de interfaz de transductor de presión, Hospira 7)	iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
471028	Cable de interfaz de transductor de presión, Utah 8)	iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
Transductor		
40121	Kit de transductor de Presión PI, BD, desechable (BD DT 4612)	Serie elite, iM20, Im80, Im70, IM60, Im50, Serie Im9, Serie iM8
Cable de Interfaz ICP 9)		
471281	Cable de Conexión ICP de 12 pines	Serie elite, iM20
471280	Cable de Conexión ICP de 6 pines	iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
Observaciones		
1)	5) Tiene que trabajar con el transductor BD	
2)	6) Tiene que trabajar con el transductor EDWARD	
3)	7) Tiene que trabajar con el transductor HOSPIRA	
4)	8) Tiene que trabajar con el transductor UTAH	
9)	Tiene que trabajar con Transductor Gaeltec ICT/B	



C.O.**Salida Cardiaca 1)**

Nº de Parte	Descripción	Compatibilidad
471071	Cable de salida Cardiaca 12 pines	Serie elite
471012	Cable de salida Cardiaca	iM80, iM70, iM60, Serie iM9
40119	Sonda de Temperatura de Inyección en línea (BD 684056 – SP4042)	Serie elite iM80, iM70, iM60, Serie iM9
40120	Carcasa de Sonda de Temperatura de Inyección en línea (BD 680006-SP5045)	Serie elite iM80, iM70, iM60, Serie iM9
100175	Jeringa de Control (Medex MA387)	Serie elite iM80, iM70, iM60, Serie iM9

Observaciones

- 1) Tiene que trabajar con el catéter Swan-Ganz EDWARD

ICG**Cardiografía de Impedancia**

471333	Cable ICG	Serie elite
471334	Electrodos ICG, 4 pares /paquete 1)	Serie elite

Observaciones

Cantidad Mínima de Orden: 1 paquete



Módulo Externo		
Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
078137	Modulo EtCO ₂ Resironics (Side-stream) 1022054	iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8,M3B
Cánula Nasal CO₂ Desechable 1)		
078139	Cánula Nasal CO ₂ Desechable. Adulto (Resironics 3468ADU-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
078140	Cánula Nasal CO ₂ Desechable – Pediátrica (Resironics 3468PED-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
078141	Cánula Nasal CO ₂ Desechable – Lactante (Resironics 3468NF-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
Cánula Nasal CO₂ Desechable con entrega de O₂ 2)		
078142	CO ₂ Nasal Adulto con cánula de muestreo de entrega de O ₂ (Resironics 3469ADU-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
078143	CO ₂ Nasal Pediátrico con cánula de muestreo de entrega de O ₂ (Resironics 3469ADU-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
078144	CO ₂ Nasal para Lactante con cánula de muestreo de entrega de O ₂ (Resironics 3469INF-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
Cánula Oral /Nasal CO₂ Desechable 3)		
101019	Cánula de muestreo de CO ₂ Oral/Nasal Adulto (Resironics 3470ADU-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
101020	Cánula de muestreo de CO ₂ Oral/ Nasal Pediátrico (Resironics 3470PED-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
101021	CO ₂ Nasal/Oral Adulto con cánula de muestreo de entrega de O ₂ (Resironics 3471 ADU-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
Kit Adaptador de vías aéreas / Tubo de Deshumidificación 4)		
031598	Kit adaptador de Vía Aérea Pediátrico / Adulto (Resironics 3472ADU-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
078151	Kit adaptador de Vía Aérea Pediátrico / Adulto con tubo de deshumidificación (Resironics 3473ADU-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
078152	Kit adaptador de Vía Aérea Infante / Pediátrico con tubo de deshumidificación (Resironics 3473INF-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
078154	Kit Línea de Muestreo Desechable con Tubo de Deshumidificación (Resironics 3475-00)	Serie elite, iM80, iM70, IM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
Observaciones		
1)2)3) Para pacientes no entubados		
4)Para pacientes entubados y pacientes con máscara		



Monitoreo de Paciente

C0₂ Respiromics Mainstrem /RM

Kit de Módulo Externo		
Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
240394	Respirronics CAPNOSTAT 5 CO2 (Main-stream) Modulo 1015928 Con kit Accesorios: 1 x Adaptador de Vía Aérea de CO ₂ , Adulto Desechable (6063-00) 1 x Adaptador de Vía Aérea de CO ₂ , Recién Nacido (infante/pediátrico)(6312-00)	Serie elite , iM80, iM70, iM50, Serie iM8, Serie iM9, M3B
Cable de Extensión de Módulo		
471085	Cable de extensión de módulo de CO ₂	Serie elite
Máscara 2)		
078160	Máscara grande adulto /mainstream 9960LGE-00	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
078159	Máscara estándar adulto / mainstream 9960STD-00	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
078158	Máscara Pediátrica / mainstream 9960PED-00	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
Adaptador de Vía Aérea 3)		
078155	Adaptador de Vía Aérea de CO ₂ , Adulto, desechable (6063-00)	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
078156	Adaptador de Vía Aérea de CO ₂ , Neonatal (infante/ pediátrico) (6312-00)	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
471019	Adaptador de Vía Aérea Pediátrico/ Adulto Reusable (7007-01)	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
471020	Adaptador de Vía Aérea Infante / Neonato Reusable (7053-01)	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3B
Observaciones		
1)	Tiene que trabajar con PN 471085 en la serie elite	
2)	Para pacientes con máscara	
3)	Para pacientes entubados y pacientes con máscara	

RM	Cardiograma de Impedancia	
Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
471239	Sensor de Flujo de Uso solo para Paciente Pediátrico / Adulto	Serie elite
471240	Sensor de Flujo de Uso solo para Paciente Recién Nacido	Serie elite
471241	Sensor de Flujo/CO2 de Uso solo para Paciente Pediátrico / Adulto	Serie elite
471242	Sensor de Flujo/CO2 de uso solo para Paciente Pediátrico	Serie elite
471243	Sensor de Flujo /CO2 de uso solo para Paciente Recién Nacido	Serie elite



Trampa de Agua		
Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
210520	Trampa de Agua	Serie elite, iM80,iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
Línea de Muestreo CO₂ Desechable 1)		
471275	Línea de Muestreo de CO ₂ Desechable con luer lock macho (DM-1100)	Serie elite, iM80, iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
Cáñula Nasal de CO₂ Desechable 2)		
471282	Cáñula de muestreo de CO ₂ Adulto Nasal (DM-3100)	Serie elite, iM80, iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
471283	Cáñula de muestreo de CO ₂ Infante Nasal (DM-3100-1)	Serie elite, iM80, iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
471284	Cáñula de muestreo de CO ₂ Nasal Neonato (DM3100 N)	Serie elite, iM80, iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
Cáñula Nasal CO₂ Desechable con entrega de O₂ 3)		
471285	CO ₂ Adulto Nasal con cánula de muestreo de entrega de O ₂ (DM-6500)	Serie elite, iM80, iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
471286	CO ₂ Niño Nasal con cánula de muestreo de entrega de O ₂ (DM-6400)	Serie elite, iM80, iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
Capno máscara de CO₂ desecharable con entrega de O₂ 4)		
471287	CO ₂ con Capnomask Adulto con cánula de muestreo de entrega de O ₂ (CO2-MA)	Serie elite, iM80, iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
471288	CO ₂ con Capnomask Niño con cánula de muestreo de entrega de O ₂ (CO2-MA-C)	Serie elite, iM80, iM70,iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
Observaciones		
1)	Para pacientes entubados y paciente con máscara	
2)	3) Para pacientes no entubados	
4)	Para pacientes con máscara	



Kit Módulo Sidestream		
Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
208005	"1 x Analizadores Sidestream ISA™ , ISA AX + CAT NO 800601 (CO2, O2 N2O, 5AA, AAID) 1 x Nomoline con conector luer lock"	iM80, iM70
208007	"2 x Analizadores Sidestream ISA™ , ISA OR + CAT NO 800401 (CO2, O2 N2O, 5AA, AAID) 1 x Nomoline con conector luer lock"	iM80, iM70
Nomoline Sidestream		
471043	Nomoline con conector Luer Lock, CAT n° 108210	Serie elite , iM80, iM70
471190	Set Adaptador de Vía Aérea Nomoline	Serie elite , iM80, iM70
471189	Adaptador Nomoline	Serie elite , iM80, iM70
471191	Extensión Nomo	Serie elite , iM80, iM70
471192	Adaptador T	Serie elite , iM80, iM70
Cable de Extensión de Módulo		
208006	"1 x Analizadores Mainstream IRMA™ , IRMA AX + CAT.NO 200601 (CO2 N2O. 5AA.AAID) 1) 1x Adaptador de vía aérea IRMA Adulto / Pediátrico"	Serie elite , iM80, iM70
Kit de Módulo Mainstream		
471086	Cable de extensión módulo GAS	Serie elite
113617	Cable de extensión módulo GAS	iM80, iM70
Adaptador Vía Aérea Mainstream		
471042	Adaptador de Vía Aérea IRMA, Adulto/Pediátrico, CAT N° 106220	Serie elite , iM80, iM70
Observaciones		
1) Para el uso en la serie elite, se tiene que trabajar con el PN 471086. Para utilizar en el iM80 y el iM70 se tiene que trabajar con P.N. 113617		



Artema AG		
Trampa de Agua		
Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
100214	Trampa de Agua DRYLINE™ , Adulto (Artema 6013100-00)	Serie iM9
100216	Trampa de Agua DRYLINE™ , Recién Nacido (Artema 6013200-00)	Serie iM9
Línea de Muestreo		
100217	Trampa de Agua DRYLINE™ , Adulto (Artema 6015200-00)	Serie iM9
471283	Trampa de Agua DRYLINE™ , Recién Nacido (Artema 6015300-00)	Serie iM9
Adaptador de Vía Aérea		
031446	Adaptador de Vía Aérea DRYLINE™ , Recto (Artema 60-14100-00)	Serie iM9
031447	Adaptador de Vía Aérea DRYLINE™ , NEONATO (2.5m) (Artema 60-15300-00)	Serie iM9
Sensor de Oxígeno		
040138	Sensor de Oxígeno Galvánico OXIMA™(Artema 60-10351-00)	Serie iM9
BIG		
Modulo Externo 1)		
417317	Módulo BISX	Serie elite
Cable de Conexión de Módulo		
036652	Cable de Conexión BISX	Serie elite
Sensor BIS 2)		
471318	Sensor Quatro Adulto BIS, 25 pzs/paquete	Serie elite
471319	Sensor Extendido BIS, 25 pzs/paquete	Serie elite
471320	Sensor Pediátrico BIS, 25 pzs/Paquete	Serie elite
Observaciones		
1)	Puede conectar al módulo V-BIS solo junto con el PN.036652	
2)	Cantidad Mínima de Orden: 1 paquete	



Kit Viewer PatientCare

Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
210963	Kit de Gestión de Datos 1x Software de Gestión de Datos PatientCare Viewer y manual de usuario (Un CD) 1 x USB sentinel*	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8
240050	Kit de Gestión de Datos 1) 1x Software de Gestión de Datos PatientCare Viewer y manual de usuario (Un CD) 1 x USB sentinel 1 x Cable Ethernet (3m)*	M3, M3B
240393	Kit de Gestión de Datos 2) 1x Software de Gestión de Datos PatientCare Viewer y manual de usuario (Un CD) 1 x USB sentinel 1 x Cable Ethernet (3m)*	M3A
110260	Kit de Gestión de Datos 2) 1x Software de Gestión de Datos PatientCare Viewer y manual de usuario (Un CD) 1 x USB sentinel 1 x Cable Ethernet (3m)*	H100B
113578	Kit de Gestión de Datos 1x Software de Gestión de Datos PatientCare Viewer (para H100B) y manual de usuario (Un CD) 1 x DB9 para el Cable RS232 para el H100B (1m)	H100N

Cable de Transmisión

036107	Cable Ethernet (3m) 3)	M3, M3A, M3B
036096	RS232 para el Adaptador USB y el CD del Driver (HL 340) 4)	M3A, H100B
109038	Cable RS-232 para el H100B (1m)	H100B
110200	DB9 para el Cable USB para el H100N(1m)	H100N

Observaciones

- 1) 3) Trabaja en el M3A con la función Ethernet opcional instalada
- 2) 4) Trabaja en el M3A sin la función Ethernet



PAM

Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
208030	Servidor amplificador de parámetro (8 ranuras)	Serie elite
036218	Cable de Comunicación PAM (1.5m)	Serie elite

Impresora Térmica 1)

Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
210372	Impresora Térmica	Serie elite
240616	Impresora Térmica	Serie iM9, iM80, Serie iM8, M3, M3A, M3B
241047	Impresora Térmica	iM70 , iM60
240436	Impresora Térmica	iM50

Papel de Impresora

78035	Papel de Impresora	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B
-------	--------------------	---

Observaciones

- 1) Para propósitos de actualización , por favor consultar a los ingenieros de servicio de EDAN
- 2) Tiene que trabajar con la batería 4400mAh en la Serie iM9
- 3) 4) Tiene que trabajar con la batería 4200mAh

208030



036218



Batería		
Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
064143	Batería de Lítio-ion Recargable (14.8V . 4200mAh) 1)	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM8
064142	Batería de Lítio-ion Recargable (14.8V . 2100mAh)	iM80, iM70, iM60, iM50 , Serie iM8
064116	Batería de Lítio-ion Recargable (14.8V . 4400mAh)	Serie iM9
064103	Batería de Lítio-ion Recargable (14.8V . 2200mAh)	Serie iM9
064167	Batería de Lítio-ion Recargable (14.8V . 4400mAh)	M3, M3A, M3B
064168	Batería de Lítio-ion Recargable (14.8V . 2200mAh)	M3, M3A, M3B
064164	Batería de Ni-MH Recargable	H100B, H100N
064086	Batería de Tamaño AA	H100B, H100N
064111	Batería de Alcalina AAA	H10

Cargador		
Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
112409	Kit Cargador de Batería (Euro), incluye: 1 x Batería de NiMH 1 x Cargador con cable de poder	H100B, H100N
113589	Kit Cargador de Batería (US), incluye: 1 x Batería de NiMH 1 x Cargador con cable de poder	H100B, H100N
113581	Cargador de Batería 2)	H100B, H100N
036116	Cable de Poder (Euro)	H100B, H100N
036117	Cable de Poder (US)	H100B, H100N

Observaciones		
1)	Necesita 2 piezas para trabajar con el elite V8	
2)	Tiene que utilizarse junto con el PN.036116 o PN.036117	

Suministro de Energía Externa		
Suministro de Energía DC		
Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
64056	Inversor que transporta el vehículo	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie Im8, M3,M3A, M3B

Observaciones		
1)	Inversor de Energía para invertir 12 VDC a 220V AC	



Monitoreo de Paciente

Datos

Datos		
Kit ASUS AP		
Nº de Parte	Descripción	
210187	Kit AP inalámbrico ASUS (WL-330n) 1)	Elite V8
240650	Kit AP inalámbrico ASUS (WL-330n) 2)	iM80
240349	Kit AP inalámbrico ASUS (WL-330n) 3)	iM50
101207	Kit AP inalámbrico ASUS (WL-330n) 4)	Serie iM9
101206	Kit AP inalámbrico ASUS (WL-330n) 5)	Serie iM8
240278	Kit AP inalámbrico ASUS (WL-330n) 6)	M3, M3A, M3B
Wi-Fi Incorporado		
241046	Módulo Wi-Fi Incorporado 7)	iM70, iM60
241415	Módulo Wi-Fi Incorporado 8)	Elite V6, elite V5
Otros		
068003	Lectora de Código de Barra 9)	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, M3, M3A, M3B
210185	Tablero I/O Opcional (4-USB, RS232, tarjeta SD, DVI)	elite V8
240254	Salida VGA	Serie iM8
451343	Función Ethernet (RJ45) & USB	M3A
Observaciones		
1)7)8)	Instalado dentro de la máquina	
2)3)4)5)6)	Instalado fuera de la máquina	
9)	Trabaja con PN 451343 instalado en el M3A	



Montaje a la Pared		
Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
210540	Montaje de Pared (con Canasta)	Serie elite
210541	Montaje PAM (accesorio opcional del montaje de pared para la serie elite) 1)	Serie elite
210542	Montaje de Teclado 6 PAM (accesorio opcional del montaje de pared para la serie elite) 2)	Serie elite
210173	Montaje de Pared (simple)	iM80,iM70, iM60, Serie iM9, Serie iM8
210080	Montaje de Pared (con Canasta)	iM80, iM70, iM60, Serie iM9, Serie iM8
210378	Montaje de Pared (simple)	iM50, M3, M3A, M3B
210142	Montaje de Pared (con Canasta)	iM50, M3, M3A, M3B
241122	Canasta de Montaje de Pared 3)	iM80,iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3,M3A, M3B
Observaciones		
1)	2) Instalado en PN 210540	
2)	Instalado en el PN 210173 o PN 210378	

Base Rodable		
Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
101952	Base Rodable (MT-207)	iM80, Serie iM9, Serie iM8
360181	Base Rodable (MT-207)	iM70, iM60
101950	Base Rodable (MT-206)	iM50, M3,M3A, M3B
101976	Canasta de Base Rodable (en la parte inferior) 1)	iM80,iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3,M3A, M3B
Observaciones		
1)	Instalado en el PN 101952, PN.360181 o PN. 101950	



Monitoreo de Paciente

Montaje de Poste / Bolsa de Transporte/

Montaje de Poste

Nº de Parte	Descripción	Aplicabilidad
33819	Gancho para riel de la cama	Serie iM8
109592	Abrazadera para riel de la cama	M3, M3A, M3B
240101	Kir de Mintaje para el Oxímetro de Pulso Serie H100 1)	H100B, H100N

Observaciones

- 1) Se tiene que trabajar con la cubierta de protección para la serie H100

Bolsa de Transporte

465620	Bolsa de Transporte	iM50
465634	Bolsa de Transporte	H100B, H100N
465635	Bolsa de Transporte (con logo EDAN)	H100B, H100N

Cubierta Protectora

110164	Cubierta de Protección (Gris)	H100B, H100N
112408	Cubierta de Protección (Azul)	H 100b, H 100N
112407	Cubierta de Protección (Verde)	H100B, H100N

Colgante

109744	Colgante	H10
--------	----------	-----

Otros

114214	Cable de Toma a Tierra	Serie elite, iM80, iM70, iM60, iM50, Serie iM9, Serie iM8, M3, M3A, M3B
--------	------------------------	---





Accesorio de Ultrasonido

**U50 & U2
U50 & Guía de Aguja U2
DUS 60
Guía de Aguja DUS 60
D6 & DUS 8
D3
Guía de Aguja D3, D6, DUS 8
U50 VET**

**Guía de Aguja U50 VET
DUS 60 VET
Guía de Aguja DUS 60 VET
D3 VET
Guía de Aguja D3 VET & D6 VET
Impresora
Coche
Otros**

Número de Parte	Modelo	Descripción	Frecuencia (MHz)	Aplicación
211004	C5-2b	Transductor convexa	2.5/3.5/4.0/H5.0/H6.0MHz	Obstétricas, Ginecología, Abdomen, Urología
211291	P5-1b	Transductor phase array	2.5/3.5/4.0/H5.0/H5.0MHz	Cardiología Adulto
211060	L15-7b	Transductor Lineal	10.0/12.0/14.0/H14.4/H14.8 MHz.	Parte pequeñas, Vascular, Esqueleto muscular (Convencional y Superficial)
210396	C352UB	Transductor convexa	2.5/3.5/4.5/H5.0/H5.4MHz	Obstétricas, Ginecología, Abdomen, Urología
210565	C6152UB	Transductor micro convexa	5.5/6.5/7.5/H9.0/H9.4MHz	Pediátricos, Cardiología Pediátrica
210567	C612UB	Transductor micro-convexa	5.5/6.5/7.5/H9.0/H9.4MHz	Abdomen (Pediátrica, Cardiología Pediátrica)
210569	C422UB	Transductor micro-convexa	3.0/4.0/5.0/H5.0/H5.4MHz	Abdomen (Adulto) Cardiología Adulta.
210398	L742UB	Transductor lineal	6.5/7.5/8.5/H9.0/H 9.4 MHz	Partes pequeñas, vascular, músculo esquelético (Convencional y Superficial)
210402	L1042UB	Transductor lineal	8/9.5/11//H13.0/H 13.4MHz	Partes pequeñas, Vascular, músculo esquelético (Convencional y Superficial)
210575	L552UB	Transductor lineal	4.5/5.5/6.5/H5.6/H6.0MHz	Partes pequeñas , Vascular, músculo esquelético (Convencional y Superficial) Pediátricos
210400	E612UB	Transductor Endovaginal	5.5/6.5/7.5/H9.0/H9.4MHz	Endovaginal (Obstétricas, Ginecología)



Numero de Parte	Modelo	Descripción
210406	BGK-R50UB	C352UB
210407	BGK-L40UB	L742UB, L1042UB
210618	BGK-R15UB	C6152UB
210617	BGK-R10UB	C612UB
210619	BGK-R20UB	C422UB
210620	BGK-L50UB	L552UB
102963	BGK-CR10UA	E612UB



Número de Parte	Modelo	Descripción	Frecuencia (MHz)	Aplicación
210683	C361-2	Transductor Convexo	2.5/3.5/4.5/H2.5/H2.7	Abdomen, Obstétrica, Ginecología, Urología
210692	L76 1-2	Transductor Lineal	6.5/7.5/8.5/H4.5/H4.7	Partes pequeñas, Vascular periférica, Musculo esquelético (Convencional y Superficial)
210595	L743-2	Transductor Lineal	6.6/7.5/8.5/H4.5/H4.7	Partes pequeñas, Vascular periférica, Musculo esquelético (Convencional y Superficial)
210693	C611-2	Transductor Micro-convexo	5.5/6.5/7.5/H4.5/H4.7	Cardiología , Pediátrica
210685	E611-2	Transductor Endovaginal	5.5/6.5/7.5/H4.5/H4.7	Endovaginal (Obstétrica, Ginecología) Endorectal (Urología)
210686	E741-2	Transductor Endorectal	6.5/7.5/8.5/H4.5/H4.7	Endorectal (Urología)

