

BATTERMED®

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

Línea de Baterías

 **CIBIOMED®**

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

Battermed es una marca de Cibiomed que surge con el propósito de ofrecer soluciones energéticas de alta calidad para el sector de la salud. Nuestra misión es garantizar el funcionamiento sin interrupciones de equipos médicos críticos mediante la comercialización de baterías avanzadas y confiables.

Entendemos la importancia de la precisión y la fiabilidad en el ámbito médico. Por eso, nuestras baterías están diseñadas con tecnología de última generación, asegurando un rendimiento superior y una vida útil prolongada. Cada producto que ofrecemos cumple con los más estrictos estándares de seguridad y eficiencia, respaldados por rigurosos controles de calidad.

En Battermed, no solo suministramos energía, sino que proporcionamos confianza y tranquilidad a profesionales de la salud y a sus pacientes. Con nuestro compromiso con la innovación y la excelencia, estamos impulsando el futuro de la medicina.

Contenido

1. Baterías por dispositivo

◊ Audiómetros.	◊ BM00826	◊ BM50011
◊ Bombas de infusión.	◊ BM00885	◊ BM50013
◊ Concentradores de oxígeno.	◊ BM06262	◊ BM50017
◊ Consolas de contrapulsación.	◊ BM06263	◊ BM50019
◊ Desfibriladores.	◊ BM06264	◊ BM50020
◊ Ecógrafos.	◊ BM06265	◊ BM50021
◊ Electrocardiógrafos.	◊ BM10205	◊ BM50024
◊ Equipos de órganos.	◊ BM10352	◊ BM50025
◊ Espirómetros.	◊ BM10430	◊ BM50026
◊ Fotóforos-Fuentes de luz.	◊ BM10720	◊ BM50028
◊ Flat panel.	◊ BM10782	◊ BM50029
◊ Incubadoras neonatales.	◊ BM10798	◊ BM50030
◊ Laringoscopios.	◊ BM11038	◊ BM50031
◊ Máquinas de anestesia.	◊ BM2020ED	◊ BM50032
◊ Mesas quirúrgicas.	◊ BM30016	◊ BM50033
◊ Monitores de signos vitales.	◊ BM30019-1	◊ BM50034
◊ Monitores fetales.	◊ BM30045	◊ BM50037
◊ Pulsoxímetros.	◊ BM30055	◊ BM50040
◊ Rayos X.	◊ BM30139	◊ BM50041
◊ Sistemas de pared connex.	◊ BM31030	◊ BM50042
◊ Ventiladores mecánicos.	◊ BM35082	◊ BM50043

2. Baterías por referencia

◊ 2-230280, 4-07-0001	◊ BM35110	◊ BM50045
◊ 2.230292	◊ BM35955	◊ BM50046
◊ 0859-0010	◊ BM36011	◊ BM50048
◊ 2025267-001	◊ BM36036	◊ BM50049
◊ 4500-84-1	◊ BM36053	◊ BM50051
◊ BATT33	◊ BM36057	◊ BM50052
◊ BM00207	◊ BM50001	◊ BM50053
◊ BM00209	◊ BM50002	◊ BM50055
◊ BM00215	◊ BM50003	◊ BM50056
◊ BM00220	◊ BM50006	◊ BM50058
◊ BM00316	◊ BM50008	◊ BM50060
	◊ BM50009	◊ BM50062

◊ BM50063	◊ BM50107	◊ BM50145
◊ BM50064	◊ BM50108	◊ BM50146
◊ BM50066	◊ BM50109	◊ BM50147
◊ BM50067	◊ BM50110	◊ BM50148
◊ BM50069	◊ BM50111	◊ BM50149
◊ BM50070	◊ BM50112	◊ BM50150
◊ BM50071	◊ BM50113	◊ BM50151
◊ BM50072	◊ BM50114	◊ BM50152
◊ BM50073	◊ BM50115	◊ BM50153
◊ BM50074	◊ BM50116	◊ BM50154
◊ BM50076	◊ BM50117	◊ BM50155
◊ BM50077	◊ BM50118	◊ BM50156
◊ BM50078	◊ BM50119	◊ BM50157
◊ BM50079	◊ BM50120	◊ BM50158
◊ BM50080	◊ BM50121	◊ BM50159
◊ BM50081	◊ BM50122	◊ BM50160
◊ BM50082	◊ BM50123	◊ BM50161
◊ BM50083	◊ BM50124	◊ BM50162
◊ BM50085	◊ BM50125	◊ BM50163
◊ BM50086	◊ BM50126	◊ BM50164
◊ BM50087	◊ BM50127	◊ BM50165
◊ BM50089	◊ BM50128	◊ BM50166
◊ BM50091	◊ BM50129	◊ BM9141
◊ BM50092	◊ BM50130	◊ BM9145
◊ BM50093	◊ BM50131	◊ BM9146-2
◊ BM50094	◊ BM50132	◊ R270-7417
◊ BM50095	◊ BM50133	◊ SB-671P
◊ BM50096	◊ BM50134	
◊ BM50097	◊ BM50135	
◊ BM50098	◊ BM50136	
◊ BM50099	◊ BM50137	
◊ BM50100	◊ BM50138	
◊ BM50101	◊ BM50139	
◊ BM50102	◊ BM50140	
◊ BM50103	◊ BM50141	
◊ BM50104	◊ BM50142	
◊ BM50105	◊ BM50143	
◊ BM50106	◊ BM50144	



Las baterías son el corazón invisible de muchos equipos médicos, garantizando su funcionamiento continuo y fiable. Desde desfibriladores hasta monitores de signos vitales las baterías aseguran que estos dispositivos esenciales estén siempre listos para salvar vidas.

Una batería es un dispositivo que convierte la energía química almacenada en su interior en energía eléctrica mediante celdas electroquímicas. Estas celdas tienen un polo positivo (ánodo) y un polo negativo (cátodo), y están llenas de electrolitos que permiten el flujo de iones



La Esencia de las Baterías en Dispositivos Médicos Modernos

Las baterías para dispositivos médicos juegan un papel fundamental en la salud y el bienestar de millones de personas en todo el mundo. Estos dispositivos, que incluyen desde marcapasos y desfibriladores implantables hasta bombas de insulina y monitores de glucosa, dependen de fuentes de energía fiables para funcionar correctamente y de manera continua.

Fiabilidad y seguridad del paciente:

La vida de muchos pacientes depende directamente del funcionamiento ininterrumpido de dispositivos médicos. Las baterías deben ser extremadamente fiables para asegurar que estos dispositivos operen sin fallos, minimizando riesgos y garantizando la seguridad del paciente. Un fallo en la batería podría tener consecuencias graves, incluso fatales.

Portabilidad y autonomía:

Las baterías permiten que los dispositivos médicos sean portátiles, lo que es crucial para la calidad de vida de los pacientes. Por ejemplo, las bombas de insulina y los monitores de glucosa portátiles permiten a los pacientes gestionar su condición en tiempo real, sin estar atados a un equipo estacionario.

Tecnología avanzada y monitoreo continuo:

Las baterías modernas permiten la implementación de tecnologías avanzadas en dispositivos médicos. Esto incluye la capacidad de monitoreo continuo, que es esencial para enfermedades crónicas como la diabetes y las enfermedades cardíacas. Los dispositivos implantables, como los marcapasos, utilizan baterías de larga duración que permiten a los médicos monitorear y ajustar el tratamiento sin necesidad de intervenciones quirúrgicas frecuentes.

Innovación y desarrollo médico:

La disponibilidad de baterías eficientes y de larga duración fomenta la innovación en el campo de la medicina. Los investigadores y desarrolladores pueden diseñar dispositivos más pequeños, menos invasivos y más avanzados, sabiendo que pueden contar con una fuente de energía fiable. Esto abre puertas a nuevos tratamientos y tecnologías que pueden mejorar significativamente la vida de los pacientes.

Respaldo en emergencias:

En situaciones de emergencia, la fiabilidad de las baterías en dispositivos médicos puede ser la diferencia entre la vida y la muerte. Equipos como desfibriladores externos automáticos (DEA) dependen de baterías para estar listos y operativos en cualquier momento y lugar, brindando una respuesta inmediata en casos de paro cardíaco.

Evolución Tecnológica y Futuro:

La tecnología de baterías para dispositivos médicos está

en constante evolución. Innovaciones como las baterías de estado sólido y los sistemas de recarga inalámbrica están emergiendo rápidamente. Estas nuevas tecnologías prometen no solo mayor eficiencia y seguridad, sino también una reducción en la necesidad de intervenciones quirúrgicas para reemplazar baterías. Con cada avance, se abren nuevas posibilidades para mejorar la calidad de vida de los pacientes, haciendo que los dispositivos médicos sean más confiables y accesibles.

Impacto Ambiental y Sustentabilidad:

Otro aspecto crucial a considerar es el impacto ambiental de las baterías utilizadas en dispositivos médicos. La creciente demanda de dispositivos portátiles y la frecuente necesidad de reemplazar baterías plantean desafíos ambientales significativos. La industria médica está cada vez más enfocada en desarrollar baterías que no solo sean eficientes y seguras, sino también sostenibles. Esto incluye la utilización de materiales reciclables y la mejora de los procesos de eliminación de residuos. Además, la investigación en baterías recargables y de larga duración puede reducir la cantidad de desechos generados, contribuyendo así a la sostenibilidad ambiental. Integrar prácticas ecológicas en la fabricación y desecho de baterías no solo ayuda a proteger el medio ambiente, sino que también promueve una imagen responsable y consciente en el sector de la salud.

Retos y avances en la tecnología de baterías para dispositivos médicos

A pesar de su importancia, las baterías para dispositivos médicos también presentan desafíos. La miniaturización de los dispositivos requiere baterías más pequeñas pero igualmente potentes. Además, la biocompatibilidad y la seguridad a largo plazo son consideraciones críticas para dispositivos implantables.

En respuesta a estos desafíos, la industria está avanzando rápidamente. Se están desarrollando nuevas químicas de baterías, como las de estado sólido, que prometen mayor densidad de energía y mayor seguridad. También se están investigando métodos innovadores de recarga, incluyendo la recarga inalámbrica, que podría eliminar la necesidad de cirugías repetidas para reemplazar baterías.

En resumen, las baterías para dispositivos médicos son esenciales no solo para el funcionamiento adecuado y continuo de estos dispositivos, sino también para la innovación y mejora continua en el cuidado de la salud. A medida que la tecnología de baterías avanza, podemos esperar dispositivos médicos aún más eficaces y seguros, que mejoren la calidad de vida de los pacientes y proporcionen un soporte vital indispensable en situaciones críticas.



Baterías para audiómetros

GRASON STADLER



- Modelos compatibles: pendiente
- Voltaje: 7,4V
- Capacidad: 3400mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 7cm x 4cm x 2cm (aprox.)
- Referencia: BM50121
- [Ver en página Web](#)

Baterías para bombas de infusión



ALARIS MEDICAL SYSTEMS

- Modelos compatibles: MED3201, AS10805, 2860729
- Voltaje: 3,6V
- Capacidad: 3000mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 7cm x 4,5cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50143
- [Ver en página Web](#)

BAXTER

1. Modelos compatibles: FLO GARD 6201
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 2,0 Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: Pendiente
- Referencia: BM00316
- [Ver en página Web](#)



2. Modelos compatibles: FLO GARD 6300, 6301
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 3,4Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 13cm x 6cm x 6,5cm (aprox.)
- Referencia: BM00885
- [Ver en página Web](#)



ALTESCO

- Modelos compatibles: AL-600, EP20050897
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 2000mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: pendientes
- Referencia: BM50140
- [Ver en página Web](#)

DAIWHA

- Modelos compatibles: DI-2000, 10H-E200AA-4P, MSC-VI10
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 2000 mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM50152
- [Ver en página Web](#)



BODYGUARD

- Modelos compatibles: 323, 130-050X
- Voltaje: 7.2V
- Capacidad: 1700mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 7,5cm x 6,5cm x 1,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50126
- [Ver en página Web](#)

HOSPIRA

- Modelos compatibles:
- Voltaje: 8V
- Capacidad: 3,2Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 13,3cm x 6,5cm x 3,5cm (aprox.)
- Referencia: BM30055
- [Ver en página Web](#)





MEDCAPTAIN

- Modelos compatibles: MP-30, MP-60, SYS-6010, 144457 (ICP49/42/52), 654255
- Voltaje: 11,1V
- Capacidad: 1500mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 6cm x 4cm x 2cm (aprox.)
- Referencia: BM50105
- [Ver en página Web](#)

JMS

- Modelos compatibles: OT-601, OT-701, OT-707, 9N-1200SCK
- Voltaje: 10.8V
- Capacidad: 3000mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones : 13cm x 6,7cm x 2,3cm (aprox.)
- Referencia: BM50150
- [Ver en página Web](#)



MINDRAY

- Modelos compatibles: SPI, SK-801 EX, BENEFUSION VP3, BENEFUSION SP3D EX, SP3, ICR18650-2S
- Voltaje: 7.4V
- Capacidad: 2600mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: Pendientes
- Referencia: BM50166
- [Ver en página Web](#)

PHILIPS-RESPIRONICS

- Modelos compatibles: EVERGO, NL2024HD
- Voltaje: 14,4V
- Capacidad: 6,0Ah
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 16,5cm x 10,5cm x 2cm (aprox.)
- Referencia: BM50098
- [Ver en página Web](#)

Baterías para concentradores de oxígeno



SHENKE MEDICAL

- Modelos compatibles: SK-500I, SK-600I, AEC703466
 - Voltaje: 7.4V
 - Capacidad: 1400mAh
 - Tipo: Li-polímero
 - Dimensiones: 7cm x 3,5cm x 1,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50079
 - [Ver en página Web](#)

DATASCOPE

- Modelos compatibles: PS300
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 18Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 18cm x 16,5cm x 7,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50078
- [Ver en página Web](#)

Baterías para consolas de contrapulsación



- Modelos compatibles: SK-6, SK-600II, AEC933374, 2ICP10/34/76
 - Voltaje: 7.4V
 - Capacidad: 2400mAh
 - Tipo: Li-polímero
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50123
 - [Ver en página Web](#)

CARDIAC SCIENCE

- Modelos compatibles: 9141-001, POWERHEART AED 9200RD, 9210RD
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 7,5Ah
 - Tipo: LiSO2
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM9141
 - [Ver en página Web](#)

Baterías para desfibriladores





- Modelos compatibles: 9145-301, POWERHEART AED G3 PRO MODEL 9300P
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 7,5Ah
 - Tipo: LiSO2
 - Dimensiones: Pendiente
 - Referencia: BM9145
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: 9146-002, POWERHEART AED G3, AED G3 PLUS SEMIAUTOMATICO Y AUTOMATICO MODELOS 9300A, 9300E, 9390A, 9390E DESPACHADOS DESPUES DE ABRIL 12 DEL 2004
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 7,5Ah
 - Tipo: LiSO2
 - Dimensiones: 23cm x 7cm x 4,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM9146-2
 - [Ver en página Web](#)

FIRSTSAVE SURVIVALINK

- Modelos compatibles: 9100, 9110, 9200D, 9210D
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 7,5Ah
- Tipo: LiSO2
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM9141
- [Ver en página Web](#)



GE

- Modelos compatibles: CARDIOSERV, SCP 900, SCP 913, SCP 915, SCP 922, 376-744-9
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 3000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 12cm x 10cm x 3cm (aprox.)
 - Referencia: BM31030
 - [Ver en página Web](#)



CU MEDICAL

- Modelos compatibles: iPad SAVER NF1200, iPad SAVER NF1201, iPad NF1200 Saver, iPad NF1201 Saver, iPad NF1200 Training, I-PAD, IPAD SPI, IPAD SP2, NF1200, I-PAD SPI, I-PAD SP2, CUSA0601F, 110604-O
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 4050mAh
 - Tipo: Li MnO2
 - Dimensiones: Pendiente
 - Referencia: BM50137
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: RESPONDER 2000, 20225267-101
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 7110mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: 2025267-001
 - [Ver en página Web](#)



DEFIBTECH

- Modelos compatibles: LIFELINE VIEW, LIFELINE ECG, LIFELINE PRO-AED, DBP-2003, DCF-2013, DDU-2000.
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2800mAh
 - Tipo: Li-MnO2
 - Dimensiones: 14cm x 4cm 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50138
 - [Ver en página Web](#)



HEWLETT PACKARD

- Modelos compatibles: 43100, 43100A, 43110A, 43130A, 43200, 43200A
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,5Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: Pendiente
 - Referencia: BM10205
 - [Ver en página Web](#)





HILLMED

- Modelos compatibles: HM-FR 100
- Voltaje: 16V
- Capacidad: 2,5Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: Pendiente
- Referencia: BM10430
- [Ver en página Web](#)

INNOMED MEDICAL

1. Modelos compatibles: CARDIO AID 200B, 110460-U, R-2003-1, ARTEMA 20417-1
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 3000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 10cm x 7,5cm x 7cm (aprox.)
 - Referencia: BM50063
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles: CARDIO AID 360B, R-5702-1
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 3000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 10cm x 7,5cm x 7cm (aprox.)
 - Referencia: BM50129
 - [Ver en página Web](#)

MINDRAY

1. Modelos compatibles: BeneHeart D1, LM345001A, 115-026737-00
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 4200mAh
 - Tipo: Li-MnO2
 - Dimensiones: 17,8cm x 7,5cm x 2,9cm (aprox.)
 - Referencia: BM50154
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles: BeneHeart D1, BeneHeart D3, LI24I001A, 022-000034-00, 022-000047-00, 022-000124-00
 - Voltaje: 14.8V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 18cm x 7,5cm x 3cm (aprox.)
 - Referencia: BM50044
 - [Ver en página Web](#)

3. Modelos compatibles: BeneHeart D6, LI34I001A, 022-000012-00, 022-000047-00, 0651-30-77120, Z5, Z6, DP-50, DP-50T
 - Voltaje: 14.8V
 - Capacidad: 6600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 17,5cm x 6,5cm x 5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50045
 - [Ver en página Web](#)

4. Modelos compatibles: BENVIEW T1, LI12I001A, 2ICR19/65, LI12I002A, 115-018016-00
 - Voltaje: 7,4V
 - Capacidad: 3400mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7,5cm x 4,5cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50148
 - [Ver en página Web](#)

MRL

- Modelos compatibles: Jumpstart AED
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 3000mAh
- Tipo: Li-MnO2
- Dimensiones: 13,8cm x 3,5cm x 1,7cm (aprox.)
- Referencia: BM50009
- [Ver en página Web](#)





NIHON KOHDEN

- Modelos compatibles: CARDIO LIFE 7500, TEC 7521K, 9328
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,9Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 7,5cm x 10cm x 5,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM0066
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: LCT-1912NK, TEC7100, TEC7200, TEC7300, 8110
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,3Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 20cm x 6,2cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50060
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: NKB-301V, ECG 1350, CARDIO LIFE TEC 7621K, 7631K, 7721K, 7731K, TEC5500, TEC5521, TEC5531, TEC5600, TEC7511, X065, AS30287
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2800mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 11cm x 4,5cm x 4,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM06262
 - [Ver en página Web](#)



PHILIPS

- Modelos compatibles: BT1 FORERUNNER
 - Voltaje: 18V
 - Capacidad: 1400mAh
 - Tipo: Li-MnO2
 - Dimensiones: 12,5cm x 4cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50072
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: EFFICIA DFM100, M6482, 9898031903, 989503190371, 989803190371

- Voltaje: 14.8V
- Capacidad: 5200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 15cm x 8cm x 3cm (aprox.)
- Referencia: BM50146
- [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: FRX AED, HEARTSTART HOME, HSI, ONSITE AED, M5070A

- Voltaje: 9V
- Capacidad: 4200mAh
- Tipo: Li-MnO2
- Dimensiones: 13cm x 6,2cm x 3cm (aprox.)
- Referencia: BM50064
- [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: HEARTSTART FR2 AED, FR2+, M3863A.

- Voltaje: 12V
- Capacidad: 4200mAh
- Tipo: Li-MnO2
- Dimensiones: 17,3cm x 6,5cm x 4cm (aprox.)
- Referencia: BM50056
- [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: HeartStart XL+, 989803167281, HEARTSTART XL PLUS, M6479, M6479-O

- Voltaje: 14.8V
- Capacidad: 6600mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 15cm x 11,6cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50114
- [Ver en página Web](#)



PHILIPS - HEWLETT PACKARD

- Modelos compatibles: CODEMASTER XL M1758A M1722A/B, M1723A/B, M1724XE
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 4,5Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 14cm x 10,5cm x 4,5cm (aprox.)
- Referencia: BM10782
- [Ver en página Web](#)





SAVERONE

- Modelos compatibles: SAV-C0010 (fabricados entre 2008 y 2013)
- Voltaje: 27V
- Capacidad: 1400mAh
- Tipo: Li-MnO2
- Dimensiones: 18,5cm x 7cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50153
- [Ver en página Web](#)

STRYKER – PHYSIO CONTROL

1. Modelos compatibles: LIFEPAK 9
 - Voltaje: 16V
 - Capacidad: 2,5Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: Pendiente
 - Referencia: BM10430
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles: LIFEPAK 12
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,4Ah
 - Tipo: Ni-Cd
 - Dimensiones: Pendiente
 - Referencia: BM50008
 - [Ver en página Web](#)

3. Modelos compatibles: LIFEPAK 20, 10HR-SCU, 11141-000068, 14200330, 3200497-000, 3200497-001
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 3000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: Pendiente
 - Referencia: BM30139
 - [Ver en página Web](#)

4. Modelos compatibles: LIFEPAK 20E, 11141-000112, 3205296-003
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 7800mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50120
 - [Ver en página Web](#)

5. Modelos compatibles: LIFEPAK 500
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 7,5Ah
 - Tipo: LiSO2
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50125
 - [Ver en página Web](#)

SCHILLER

1. Modelos compatibles: Defigard DG4000
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,3Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50077
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles: DEA FRED EASY
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2800mAh
 - Tipo: Li-MnO2
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: 2-230280, 4-07-0001
 - [Ver en página Web](#)

3. Modelos compatibles: FRED EASY PORT
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 750mAh
 - Tipo: Li MnO2
 - Dimensiones: 6,5cm x 3cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: 2.230292
 - [Ver en página Web](#)

4. Modelos compatibles: DEFIGARD 5000, APLCI, APLCII, ARGUS PRO LIFECARE 2, 2.200132, 3.940100
 - Voltaje: 10,8V
 - Capacidad: 4200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 10cm x 9,8cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50104
 - [Ver en página Web](#)





6. Modelos compatibles: LIFEPAK 1000
- Voltaje: 12V
 - Capacidad: 4,5Ah
 - Tipo: Li-MnO₂
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50165
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles: PD1400, SERIES M, PD 4410
- Voltaje: 10V
 - Capacidad: 2,5Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 19cm x 7cm x 4cm (aprox.)
 - Referencia: BM10720
 - [Ver en página Web](#)



WELCH ALLYN

1. Modelos compatibles: AED 10, 00185-2, AED 10 JUMP START
- Voltaje: 12V
 - Capacidad: 3000mAh
 - Tipo: Li-MnO₂
 - Dimensiones: 13,8cm x 3,5cm x 1,7cm (aprox.)
 - Referencia: BM50009
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles: PIC 30, 40, 50, 001647-U, 10N-4000AA
- Voltaje: 12V
 - Capacidad: 4,0Ah
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 19,5cm x 8cm x 3cm (aprox.)
 - Referencia: BM3955
 - [Ver en página Web](#)



ESAOTE

- Modelos compatibles: MYLAB ULTRASOUND, ULTRA SOUND, ULTRA SOUND MYLAB SAT, NL2044, NL2044HD, NL2044LV
- Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 6600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50089
 - [Ver en página Web](#)

Baterías para ecógrafos



GE

- Modelos compatibles: LOGIQ E, LOGIQ I, VIVID E, 5120410-2, 5422172, TWBP42
- Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 4400mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones : 16,9cm x 7,4cm x 2,23cm (aprox.)
 - Referencia: BM50093
 - [Ver en página Web](#)



ZOLL

1. Modelos compatibles: SERIES E Y R
- Voltaje: 10,8V
 - Capacidad: 5,8Ah
 - Tipo: LI-ION
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50034
 - [Ver en página Web](#)

MINDRAY

1. Modelos compatibles: M5, M5T, M7, M9, LI231001A, 2108-30-66176
- Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 4400mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 15,4cm x 5,18cm x 3,95cm (aprox.)
 - Referencia: BM50095
 - [Ver en página Web](#)





- Modelos compatibles: M8 M9 TE7, LI24I002A
 - Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 5700mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50122
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: ECG-6010, ECG-6020, HYLB-722, EKG-IE6
 - Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 3400mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7cm x 7cm x 1,8cm (aprox.)
 - Referencia: BM50086
 - [Ver en página Web](#)



SONOSITE

- Modelos compatibles: M-TURBO, M-TURBO P17000-13, TITAN, MICROMAXX, ULTRASONIC, NANOMAXX, P07168, P07168-20, P07168-21, P07168-02
- Voltaje: 10,8V
- Capacidad: 5200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM50162
- [Ver en página Web](#)

BIONET

- Modelos compatibles: CARDIOCARE 2000, CARDIO TOUCH 3000, 120458, 130AAM20YMXZ, BATT/110458
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 4000mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 13cm x 5,2cm x 5,2cm (aprox.)
- Referencia: BM50071
- [Ver en página Web](#)



Baterías para electrocardiógrafos

BIOCARE

- Modelos compatibles: ECG-300G, ECG-300, ECG-101, ECG-100, ECG-101G, NS200D1374789
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 20,5cm x 5cm x 4cm (aprox.)
 - Referencia: BM50021
 - [Ver en página Web](#)

BURDICK

- Modelos compatibles: ATRIA 3000, 3100, 6000, 6100
 - Voltaje: 14V
 - Capacidad: 1,6Ah
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM36053
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: ECG-3010, HYLB-947
 - Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 1600mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 7,1cm x 7,3cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50082
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: EK10
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 3000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 11,5cm x 8,5cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM10352
 - [Ver en página Web](#)





3. Modelos compatibles: MEDIC 5
- Voltaje: 24V
 - Capacidad: 2,0Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 15cm x 9cm x 4cm (aprox.)
 - Referencia: BM11038
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles: AR600ADV
- Voltaje: 9,6V
 - Capacidad: 2,5Ah
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 6cm x 5cm x 3cm (aprox.)
 - Referencia: BM50052
 - [Ver en página Web](#)



CARDIETTE

- Modelos compatibles: BATT 110236, 120236
- Voltaje: 9,6V
- Capacidad: 2,5Ah
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 6cm x 5cm x 3cm (aprox.)
- Referencia: BM50052
- [Ver en página Web](#)

CAREWELL

- Modelos compatibles: ECG-1103, ECG-1103B, ECG-1103G, ECG-1103L, ECG-1106, REF HX-18650-14.4-2000
- Voltaje: 14,4V
- Capacidad: 2600mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones : 6,6cm x 4cm x 3,7cm (aprox.)
- Referencia: BM50136
- [Ver en página Web](#)



CARDIPIA

- Modelos compatibles: 800C, ECG-101A, ECG-300A
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 2000mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 20,5cm x 5cm x 4cm (aprox.)
- Referencia: BM50021
- [Ver en página Web](#)

COMEN

1. Modelos compatibles: CM100, CM300, CM100BAT, KM-1000
- Voltaje: 14,4V
 - Capacidad: 1100mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7cm x 5,7cm x 1,7cm (aprox.)
 - Referencia: BM50155
 - [Ver en página Web](#)



CARDIOLINE

1. Modelos compatibles: AR1200
- Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 7,2cm x 5cm x 3cm (aprox.)
 - Referencia: BM50041
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles: CM-1200A
- Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 5600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 15cm x 7cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50109
 - [Ver en página Web](#)





3. Modelos compatibles: CM1200B
- Voltaje: 14,4V
 - Capacidad: 2600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7cm x 7,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50006
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles: MSC 20001, SE-1, SE-3, SE-1200, SE-300A, SE-300B, SE-300G, SE-300, HYLB-102
- Voltaje: 14,4V
 - Capacidad: 2600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7cm x 7,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50006
 - [Ver en página Web](#)



CONTEC



1. Modelos compatibles: ECG-300G, ECG300GT, 874225
- Voltaje: 7,4V
 - Capacidad: 3800mAh
 - Tipo: Li-polímero
 - Dimensiones: 7,5cm x 6cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50113
 - [Ver en página Web](#)

FUKUDA

1. Modelos compatibles: CARDISUNY ME501BX, 120279, BATT/110279
- Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,0Ah
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 10cm x 7,5cm x 1,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50049
 - [Ver en página Web](#)



2. Modelos compatibles: ECG-600G, 855183P-2.
- Voltaje: 7,4V
 - Capacidad: 3800mAh
 - Tipo: Li-polímero
 - Dimensiones: 7,5cm x 6cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50118
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles : ECG Cardisuny C120, ME Cardisuny C120, Cardisuny C120, HHR-16A8W1 8HR-4/5AUC-FKDME-2.
- Voltaje: 9,6v
 - Capacidad: 2000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones : 8,6cm x 3,4cm x 3,4cm (aprox.)
 - Referencia: BM50091
 - [Ver en página Web](#)



EDAN



1. Modelos compatibles: HYLB-727, M21R-064114, TWSLB-004, SE-12, SE-601
- Voltaje: 14,4V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 14,8cm x 7cm x 1,9cm (aprox.)
 - Referencia: BM50081
 - [Ver en página Web](#)

3. Modelos compatibles: FC700A
- Voltaje: 12V
 - Capacidad: 3000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 11,5cm x 8,5cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM10352
 - [Ver en página Web](#)





4. Modelos compatibles: FCP 2155, FX 2111
- Voltaje: 9,6V
 - Capacidad: 2000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: pendientes
 - Referencia: BM06264
 - [Ver en página Web](#)



5. Modelos compatibles: FCP-7101, FX-7000, FX-7101, FX-7102, FX-7202, FX7302, FX-7402, FX-4010, FX-2201, MB333BHR-4/3AU
- Voltaje: 9,6V
 - Capacidad: 4,0Ah
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 13,5cm x 7cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM06265
 - [Ver en página Web](#)



6. Modelos compatibles: FX-2201, FX-7201, FX-7202, 8PHR, T8HRAAU-4713
- Voltaje: 9,6V
 - Capacidad: 2000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 10,2cm x 3cm x 3cm (aprox.)
 - Referencia: BM50151
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles: MAC 2000, 2056410-001, 2066261-013, M2834, 2056410-002
- Voltaje: 14,4V
 - Capacidad: 3400mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7,5cm x 4,5cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50158
 - [Ver en página Web](#)



JAC 6

- Modelos compatibles: pendiente
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 12Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 15cm x 9,5cm x 9,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50025
- [Ver en página Web](#)



KENZ CARDICO

- Modelos compatibles: ECG-108, HHR-12F25G1
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 1200mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 7cm x 4,5cm x 3cm (aprox.)
- Referencia: BM50073
- [Ver en página Web](#)



GE

1. Modelos compatibles: MAC 400, MAC 600, MAC C3, P/N 2047357-001, 2030912-001, 2073265-001
- Voltaje: 7,4V
 - Capacidad: 2200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones : 7,2cm x 4cm x 2,16cm (aprox.)
 - Referencia: BM50085
 - [Ver en página Web](#)



MINDRAY

1. Modelos compatibles: ECG-03A, SE-601A.
- Voltaje: 14,4V
 - Capacidad: 2600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7cm x 7,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50006
 - [Ver en página Web](#)





- Modelos compatibles: BENEHEART R3, R3A, 022-000122-00, 115-037896-00, 3ICR18/65
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 2600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7cm x 5,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50101
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: ECG-9620, ECG-9620P, SB-901D, ECG-6851K, 6511, 9620P, 9130P, ECG-6951d, ECG-6915E, ECG-6951E, ECG-1950, ECG-1150, ECG-1250, ECG-1250°, ECG-1250P, ECG-1250C, SD-901D, X071
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 17cm x 4,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50032
 - [Ver en página Web](#)



MORTARA

- Modelos compatibles: ELI 250
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 2,3Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 17,5cm x 6cm x 3,5cm (aprox.)
- Referencia: BM00317
- [Ver en página Web](#)



SCHILLER

- Modelos compatibles: AT1-G2
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,0 Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: Pendiente
 - Referencia: BM00316
 - [Ver en página Web](#)



NIHON KOHDEN

- Modelos compatibles: ECG-1400, ECG-1450, ECG-1500, ECG-1500K, ECG-1510, ECG-1530, ECG-1550, ECG-1550K, ECG-1550P, ECG-1560, SB-150D, X073
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 3800mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 14cm x 9,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50096
 - [Ver en página Web](#)
- Modelos compatibles: 9320, TEC 7431, TEC 7500, TEC 7511, TEC 7521, TEC 7531, LC S2912NK
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,9Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones : 10,3cm x 7,8cm x 5,61cm (aprox.)
 - Referencia: BM36057
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: EKG AT-1, EKG AT-101.
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 1,4Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: Pendiente
 - Referencia: BM00220
 - [Ver en página Web](#)



TRISMED

- Modelos compatibles: CARDIPIA 400
- Voltaje: 24V
- Capacidad: 1000mAh
- Tipo: Ni-Cd
- Dimensiones: 14cm x 9,5cm x 1,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50131
- [Ver en página Web](#)





WELCH ALLYN

- Modelos compatibles: CP50, 901000.
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 2000mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 8,5cm x 7cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BATT33
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: CP150
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 10200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50112
 - [Ver en página Web](#)

Baterías para equipos de órganos



WELCH ALLYN

- Modelos compatibles: 211, 72600, 72800, 72801, 72830, B11617
 - Voltaje: 2,4V
 - Capacidad: 800mAh
 - Tipo: Ni-Cd
 - Dimensiones: 10,5cm x 1,6cm x 1,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50031
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: 72200, 71000, 71010, 71015, 71020, 71022, 71050
 - Voltaje: 3,5V
 - Capacidad: 800mAh
 - Tipo: Ni-Cd
 - Dimensiones: 7,5cm x 3cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50030
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: 71000C, 71020A, 71000A, 71020C, 71055C, 72300, 78904587

- Voltaje: 3,6v
- Capacidad: 750mAh
- Tipo: Ni-Cd
- Dimensiones: 7cm x 2,5cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50028
- [Ver en página Web](#)



MIR

- Modelos compatibles: SPIRODOC, SPIROBANK II SMART BLE, SPIROBANK II BASIC, PART LR0034, MB983, PBT LR0034, 970085

- Voltaje: 3,7V
- Capacidad: 1150mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM50157
- [Ver en página Web](#)

Baterías para espirómetros



- Modelos compatibles: SPIROLAB II, SPIROLAB III, E-0199, MB865A

- Voltaje: 7,2V
- Capacidad: 3700mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: pendiente
- Referencia : BM50117
- [Ver en página Web](#)



SCHILLER

- Modelos compatibles: SPIROVIT SP-1.
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 1,4Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: Pendiente
- Referencia: BM00220
- [Ver en página Web](#)



Baterías para fotóforos - Fuentes de luz



HEINE

- Modelos compatibles: X-007.99.676, X-007.99.675, MPACK, MPACK LL
- Voltaje: 7,4V
- Capacidad: 5200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 7cm x 7,5cm x 2cm (aprox.)
- Referencia: BM50144
- [Ver en página Web](#)

ATOM

- Modelos compatibles: V-808
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 26Ah
- Tipo: VRLA
- Dimensiones: 16,5cm x 12,5cm x 17,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50046
- [Ver en página Web](#)



WELCH ALLYN

- Modelos compatibles: WA49020-EF
- Voltaje: 3,6V
- Capacidad: 3000mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 7cm x 4,5cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50143
- [Ver en página Web](#)

DRAGER

- Modelos compatibles: TI500C-1.
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 26Ah
- Tipo: VRLA
- Dimensiones: 16,5cm x 12,5cm x 17,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50046
- [Ver en página Web](#)



Baterías para flat panel



TRIXELL

- Modelos compatibles: EZ DR, 3543PR, 2ICP5/38/50-4, 2ICP05/67/89
- Voltaje: 7,4V
- Capacidad: 3600mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones : 24,7cm x 7,7cm x 0.71cm (aprox.)
- Referencia: BM50160
- [Ver en página Web](#)

WELCH ALLYN

- Modelos compatibles: 72000
- Voltaje: 2,4V
- Capacidad: 750mAh
- Tipo: Ni-Cd
- Dimensiones: 6cm x 2,5cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50029
- [Ver en página Web](#)

Baterías para laringoscopios



Baterías para incubadoras neonatales



AIR SHIELDS

- Modelos compatibles: C450, BATT 110338, OM11146
- Voltaje: 8,4V
- Capacidad: 330mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 6,5cm x 2,5cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50087
- [Ver en página Web](#)

SIN MARCA

- Modelos compatibles: pendiente
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 12Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 15cm x 9,5cm x 9,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50025
- [Ver en página Web](#)

Baterías para máquinas de anestesia





DATEX-OHMEDA

- Modelos compatibles: MÁQUINA DE ANESTESIA S/5 AVANCE CARESTATION 1009-5682-000
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 5,0 Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 9cm x 10cm x 7cm (aprox.)
- Referencia: BM50003
- [Ver en página Web](#)

MINDRAY

1. Modelos compatibles: WATO
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 15cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50042
 - [Ver en página Web](#)



DRAGER

1. Modelos compatibles: FABIUS
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 18Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50100
 - [Ver en página Web](#)



2. Modelos compatibles: WATO EX-20, WATO EX20, WATO EX-25, WATO EX25, WATO EX-30, WATO EX30, WATO EX-35, WATO EX35, WATO EX-50, WATO EX50, WATO EX-55, WATO EX55, WATO EX-60, WATO EX60, WATO EX-65, WATO EX65, LI23S001A
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 4400mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 18cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50048
 - [Ver en página Web](#)



2. Modelos compatibles: FABIUS
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 18Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 18cm x 16,5cm x 7,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50078
 - [Ver en página Web](#)



MODULUS

- Modelos compatibles: Pendiente
- Voltaje: 6V
- Capacidad: 10Ah
- Tipo: pendiente
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM00215
- [Ver en página Web](#)



GE

- Modelos compatibles: ADVANCE S5
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 4,0Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM50019
- [Ver en página Web](#)



SIN MARCA

1. Modelos compatibles: pendiente
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 12Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 15cm x 9,5cm x 9,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50025
 - [Ver en página Web](#)

Baterías para mesas quirúrgicas





- Modelos compatibles: pendiente
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 9Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: Pendiente
- Referencia: BM50133
- [Ver en página Web](#)

Baterías para monitor de signos vitales



ALTESCO

- Modelos compatibles: LAM 12, LB2S2P2004
- Voltaje: 7,2V
- Capacidad: 9000mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: Pendiente
- Referencia: BM50139
- [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: IM12, IM15, 4S2P18650-H1008, NP-1
- Voltaje: 14,8V
- Capacidad: 5200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 18,5cm x 7cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50116
- [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: PM900, PM900S, 4S2P18650
- Voltaje: 14,8V
- Capacidad: 5200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 15cm x 7cm x 2cm (aprox.)
- Referencia: BM50097
- [Ver en página Web](#)



BCI

- Modelos compatibles: 700, 6100, 58200
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 7,5Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 15cm x 9,5cm x 6,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50002
- [Ver en página Web](#)

BIOLIGHT

- Modelos compatibles: A2, A3, A4, A5, A6, A8, Q5, 12-100-0001, LB-02
- Voltaje: 3,7V
- Capacidad: 1800mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 6,5cm x 4,5cm x 1,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50135
- [Ver en página Web](#)



BIOCARE

- Modelos compatibles: BM9000
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 2,3Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 18cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM00826
- [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: A5, A6, A8, 12-100-0003, LB-08
- Voltaje: 11,1V
- Capacidad: 5200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 10,5cm x 8cm x 2cm (aprox.)
- Referencia: BM50102
- [Ver en página Web](#)





- Modelos compatibles: M8000
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 1,4Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM00220
 - [Ver en página Web](#)

CAS MEDICAL SYSTEMS

- Modelos compatibles: 740, 750, 940X, 03-08-0450, 120336, 6036
- Voltaje: 7,2V
- Capacidad: 3800mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 10cm x 7cm x 2cm (aprox.)
- Referencia: BM36036
- [Ver en página Web](#)



CHOICEMED

- Modelos compatibles: MMED6000DP, MMED6000DP-M7
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 2000mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones : 18,3cm x 7,8cm x 2,4cm (aprox.)
- Referencia: BM50115
- [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: M7000, M9000
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,3Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 18cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM00826
 - [Ver en página Web](#)



COMEN

- Modelos compatibles: C30, 022-000033-00, CMLB-1525, HYLB-1525
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50159
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: LI1104C 12-100-0006, M66, M8000, M8000A, M9000, M9000A, M9500, BIONICS BPM 770 GUARDIAN PM-9000A, M69, ARGUS LMS-10
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 2,600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 18cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50092
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: STAR 8000, STAR 8000E, 022-000084-00, CL-18650-26H3S1P
 - Voltaje: 10,8V
 - Capacidad: 3400mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 6,7cm x 5,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50119
 - [Ver en página Web](#)





- Modelos compatibles: STAR 8000C, C50, C80, G50, G60, HYLB-1010, JHOTA18650, LHJ18650, STAR 8000H
- Voltaje: 14,4V
- Capacidad: 5200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 18cm x 7,5cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50067
- [Ver en página Web](#)

CONTEC



- Modelos compatibles: CONTEC CMS7000, CMS8000, CMS9000, TRISMED VITAPIA7000K (TIPO 7012K), 855183P, DHRM DHR930D
- Voltaje: 7,4V
- Capacidad: 3700mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 8,5cm x 7,2cm x 4,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50083
- [Ver en página Web](#)

CRITICARE



- Modelos compatibles: 503, 504, 506, 506DXN
- Voltaje: 6V
- Capacidad: 4,5Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 7cm x 10cm x 4,5cm (aprox.)
- Referencia: BM00209
- [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: 506N3 SERIES, 506DN, MISC10004
- Voltaje: 6V
- Capacidad: 7,2Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM50024
- [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: SYSTEMS 503
- Voltaje: 6V
- Capacidad: 1,3Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: Pendiente
- Referencia: BM50026
- [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: • NGENUITY, NCOMPAS, 8100E, 8100EI, 8100EP, 8100EP1
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 5,0 Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 9cm x 10cm x 7cm (aprox.)
- Referencia: BM50003
- [Ver en página Web](#)



DATEX OHMEDA

- Modelos compatibles: CARDIOCAP 5
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 2,4Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM35082
- [Ver en página Web](#)



DRAGER

- Modelos compatibles: MS31385, MS30502, INFINITY GAMMA XL, SC6002XL, SC6802XL, 4INR19/66-2
- Voltaje: 14,4V
- Capacidad: 6800mAh
- Tipo: Li-Ion
- Dimensiones: 14cm x 7cm x 3cm (aprox.)
- Referencia: BM50062
- [Ver en página Web](#)





- Modelos compatibles: VAMOS, Oxylog 2000+, Oxylog 3000, Oxylog 3000+
 - Voltaje: 11,1v
 - Capacidad: 7,2Ah
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 15cm x 9cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50033
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: VISTA 120, VISTA 129, VISTA F2, VISTA V8, P/N 2606229
 - Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 16cm x 7,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50070
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: M8, M8B, M50, M80, IM8, IM8B, IM8F, IM50, IM60, IM70, IM80, TWSLB-002, TWSLB-003, 01.21.064143,
 - Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 16cm x 7,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50070
 - [Ver en página Web](#)



GE

- Modelos compatibles: B20, B30, B40, DASH 3000 TRANSPORT PRO, DASH 4000, DASH 5000, 2044978-004, SM201-6
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 47Wh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 21,5cm x 5,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM30019-1
 - [Ver en página Web](#)



EDAN

- Modelos compatibles: M3, HYLB-1049, TWSLB-008
 - Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 15cm x 7,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50010
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: M8, M9, HYLB-957, HYLB-957A
 - Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 8,5cm x 7cm x 4,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50001
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: DASH 2000, P/N 92916781, 95916781 REV B, B11325
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM30045
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: DINAMAP GE COMPACT T, PRO 100, PRO 1000 VSM, PRO 200, PRO 300, PRO 400, PROCARE NIBPI00, PRO 1000, PRO 1006, PRO 1008, PRO 1009, BATT 110239
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 7600mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 13,5cm x 8,5cm x 3,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM35106-1
 - [Ver en página Web](#)





4. Modelos compatibles: DINAMAP CARESCAPE V100 PROCARE NIBP 100, 300, 320, 400, 420 SERIES, 2037103-016
- Voltaje: 6V
 - Capacidad: 3,5Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM00207
 - [Ver en página Web](#)



5. Modelos compatibles: DASH 2500, HELLIGE 2023852-029, 2023227-001, NI082, AMED2250, M2828NO, M2828
- Voltaje: 8,4V
 - Capacidad: 8,0Ah
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 12cm x 7cm x 3,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50020
 - [Ver en página Web](#)



6. Modelos compatibles: 1000, EAGLE 1000, EAGLE 1006, EAGLE 1008, EAGLE 1009, GE 120107, GE 406679-003, GE B10701, GE BATT/110107
- Voltaje: 12V
 - Capacidad: 4000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 13cm x 5,2cm x 5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50076
 - [Ver en página Web](#)



GENERAL MEDITECH

1. Modelos compatibles: G2A, G3D, G6A
- Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,6Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50058
 - [Ver en página Web](#)

2. Modelos compatibles: G3H, HYLB-1370, LB13H040, G3HI30028-1
- Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 2600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 6,9cm x 5,5cm x 1,9cm (aprox.)
 - Referencia: BM50124
 - [Ver en página Web](#)



GUOTENG

- Modelos compatibles: Pendiente
- Voltaje: 11,1V
- Capacidad: 4500mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM50053
- [Ver en página Web](#)



INVIVO

- Modelos compatibles: M6, M8
- Voltaje: 11,1v
- Capacidad: 7,2Ah
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 15cm x 9cm x 2cm (aprox.)
- Referencia: BM50033
- [Ver en página Web](#)



LUTECH MEDICAL

- Modelos compatibles: DATALYS 780
- Voltaje: 14,4V
- Capacidad: 5200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 18cm x 7,5cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50067
- [Ver en página Web](#)





MEDIANA

- Modelos compatibles: M6021-0, YM1000, YM5500
- Voltaje: 8,4V
- Capacidad: 7600mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 8,5cm x 6,9cm x 4,7cm (aprox.)
- Referencia: BM50142
- [Ver en página Web](#)



MINDRAY

1. Modelos compatibles: DATASCOPE ACCUTOR PLUS, TRIO, SPECTRUM, PASSPORT V, PASSPORT 2, DPM3, DPM4, DPM5, 0146-00-0069, 0146-00-0099, M05-010001-06, MINDRAY IPM 9800, PM-8000 EXPRESS, PM-9000 EXPRESS, LI23S003A
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 5200Ah
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 18cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50017
 - [Ver en página Web](#)



2. Modelos compatibles: MEC 1200, PM9000.
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,3Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 18cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM00826
 - [Ver en página Web](#)



3. Modelos compatibles: IMEC 8, 10, 12, VS600, VS900, BENEVIEW T5, T6, T8, MB583-3S3P, LI23S002A, 022-000008-00
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 15cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50042
 - [Ver en página Web](#)

4. Modelos compatibles: UMEC 10, LI23S005A
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones : 11cm x 6,7cm x 1,8cm (aprox.)
 - Referencia: BM50163
 - [Ver en página Web](#)

5. Modelos compatibles: UMEC10, LI13S001A
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 2600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7cm x 5,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50101
 - [Ver en página Web](#)

6. Modelos compatibles: VS800
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 4400mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 18cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50048
 - [Ver en página Web](#)

7. Modelos compatibles: ACCUTORR PLUS, ACCUTORR V, DPM3, DPM4, DPM5, PASSPORT 2, PASSPORT V, SPECTRUM OR, TRIO, PM-8000 EXPRESS, PM-9000 EXPRESS, 0146-00-0069
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 4400mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 18cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50055
 - [Ver en página Web](#)

NIHON KOHDEN

1. Modelos compatibles: 2300, X062, LIFESCOPE I, 10HR-4/3FAUC-NK
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 3,7Ah
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 7cm x 5cm x 3,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM36011
 - [Ver en página Web](#)





- Modelos compatibles: BSM4000, BSM5100, 5650751, NKB-101, X060
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 3000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 14cm x 10cm x 3cm (aprox.)
 - Referencia: BM50110
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: LIFESCOPE N OPV 1500, OPV 1500K, NKB-302
 - Voltaje: 9,6V
 - Capacidad: 2,1Ah
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 7cm x 5cm x 3,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM06263
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: LIFESCOPE TR, ECG BSM6000 6300 6500 6700, X075
 - Voltaje: 9,6V
 - Capacidad: 2900mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: SB-671P
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: SVM-7501, SB-752P
 - Voltaje: 7,2V
 - Capacidad: 6600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7cm x 5,5cm x 3,8cm (aprox.)
 - Referencia: BM50107
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: VISMO PVM-2700, 2701, 2703, SB-201P
 - Voltaje: 9,6V
 - Capacidad: 3700mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 7cm x 7cm x 3,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50011
 - [Ver en página Web](#)

PHILIPS

- Modelos compatibles: 989803194541, VM3, VM4, VM6, VM8, VS2, VS3
 - Voltaje: 10,8V
 - Capacidad: 6600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 15cm x 9cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50037
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: G40, GS10, GS20, G30, TC10, TC20, G30E, G40E, LI3S200A, 989803185291, 453564402681, 0411001
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 4800mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones : 15cm x 6cm x 2,3cm (aprox.)
 - Referencia: BM50161
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: INTELLIVUE MP20, MP30, MP40, MP50, MP70, M4605A
 - Voltaje: 10,8V
 - Capacidad: 6000mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 15cm x 9cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM2020ED
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: V24, M1205A
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,3Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 18cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM00826
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: VS1, VS2, VS2+, VMI, VMS, VSI, 453564243501, 863266, 989803166291, 989803174881
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 2600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 6,5cm x 5,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50074
 - [Ver en página Web](#)





6. Modelos compatibles: Micron Transport GX, Micron Transport GX+, Micron Transport CTG7, Micron Transport GX2, Micron Transport GX3, Micron Transport VX, Micron Transport XT, Micron Transport XT2, Micron Transport ZX, PageWriter TC20, PageWriter TC30, PageWriter TC50, PageWriter TC70, Efficia CM10, Efficia CM10 863301, Efficia CM12, Efficia CM12 863303, Efficia CM100, Efficia CM100 863300, Efficia CM120, Efficia CM120 863302, Efficia CM150, Efficia CM150 863304

- Voltaje: 11,1v
- Capacidad: 7,2Ah
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 15cm x 9cm x 2cm (aprox.)
- Referencia: BM50033
- [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: QUBE, NI2040SL24, 146-0142-00
 - Voltaje: 10,8V
 - Capacidad: 7,2Ah
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 21cm x 5,8cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50108
 - [Ver en página Web](#)



WELCH ALLYN

- Modelos compatibles: 45NTO LXI, 45NTO-EI, 45NEO-EI, 45MT0-EI, 45ME0-EI, 450E0-EI, 450T0-EI, 45MEO, 45NEO, 450TO, 450EO, 45NTO, 45MTO
 - Voltaje: 6V
 - Capacidad: 6000mAh
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: 4500-84-1
 - [Ver en página Web](#)



SCHILLER

- Modelos compatibles: ARGUS PRO LIFECARE 2
- Voltaje: 10,8V
- Capacidad: 4200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 10cm x 9,8cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50104
- [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: 300, 53N00, 53NOP, 53NTO, 53NTP, 53OTO, 5350P, 53000, SPOT CHECK 42NTB
 - Voltaje: 6V
 - Capacidad: 4,5Ah
 - Tipo: pendiente
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50013
 - [Ver en página Web](#)



SPACELABS

- Modelos compatibles: MCARE 300, ELANCE 5, ME202, ME202A, ME202B, ME202BB, ME202BE, ME202C, ME202H
 - Voltaje: 10,8V
 - Capacidad: 6600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 15cm x 9cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50037
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: CONNEX SPOT, CONNEX 6000
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 10200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50112
 - [Ver en página Web](#)





- Modelos compatibles: PROPAQ 101, 106, 200; ENCORE 102EL, 202EL, 204EL, 206EL
 - Voltaje: 8V
 - Capacidad: 6,4Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 13cm x 6cm x 7cm (aprox.)
 - Referencia: BM10798
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: SPOT LXI, 105632, 21FR27/66-2
 - Voltaje: 6,4V
 - Capacidad: 7,200mAh
 - Tipo: LiFePO4
 - Dimensiones: 10cm x 7cm x 4cm (aprox.)
 - Referencia: BM50094
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: CONNEX SPOT
 - Voltaje: 7,4V
 - Capacidad: 3400mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7cm x 4cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50121
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: SPOT, 4200B-EI, 420TB-EI, 42M0B-EI, 42MTB-EI, 42N0B-EI, 42NTB-EI, 105631
 - Voltaje: 6V
 - Capacidad: 6000mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 11,1cm x 8cm x 6cm (aprox.)
 - Referencia: BM50134
 - [Ver en página Web](#)



EDAN

- Modelos compatibles: F6, F9, 41XR19/65-2, TWSLB-006
 - Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 7,5cm x 7cm x 3,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50069
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: F6
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 10,5cm x 8cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50102
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: F3
 - Voltaje: 14,8V
 - Capacidad: 5200mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 16cm x 7,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50070
 - [Ver en página Web](#)



Baterías para monitores fetales



COMEN

- Modelos compatibles: C20, STAR 5000, STAR 5000C, STAR 5000E, 022-000052-00, HYLB-1011, JHT-99E-00.
- Voltaje: 14,8V
- Capacidad: 5200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 7,5cm x 7cm x 3,7cm (aprox.)
- Referencia: BM50130
- [Ver en página Web](#)

BIOLIGHT

- Modelos compatibles: M800, 1-100-0002, LB-03
- Voltaje: 3,7V
- Capacidad: 1700mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 5cm x 5cm x 1,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50149
- [Ver en página Web](#)

Baterías para pulsioxímetros





EDAN

- Modelos compatibles: H100, H100B, H100N, CS-01, M159105, 4XNR49AA1500P
- Voltaje: 4,8V
- Capacidad: 1500mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 5,8cm x 5,2cm x 15cm (aprox.)
- Referencia: BM50132
- [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: N3000, N3100, N3200
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 2,0 Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: Pendiente
- Referencia: BM00316
- [Ver en página Web](#)



MASIMO

- Modelos compatibles: 23794, RADICAL, RADICAL-7 9500, RADIAL-7 TOUCH, 25950, B11939, P1247900079
- Voltaje: 3,7V
- Capacidad: 3750mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM50127
- [Ver en página Web](#)

GE

- Modelos compatibles: OEC 9600, 9800, 5305184
- Voltaje: 192V
- Capacidad: 2,5Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: Pendiente
- Referencia: BM50141
- [Ver en página Web](#)

Baterías para rayos x



MINDRAY

- Modelos compatibles: PM60, LI1S001A, M05-010004-08, 115-018019-00
- Voltaje: 3,7V
- Capacidad: 1800mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 5,5cm x 5cm x 1,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50111
- [Ver en página Web](#)

WELCH ALLYN

- Modelos compatibles: CONNEX.
- Voltaje: 11,1V
- Capacidad: 2000mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 8,5cm x 7cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BATT33
- [Ver en página Web](#)

Baterías para sistemas de pared



NELCOR

- Modelos compatibles: N395
- Voltaje: 6V
- Capacidad: 4,5Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 7cm x 10cm x 4,5cm (aprox.)
- Referencia: BM00209
- [Ver en página Web](#)

BIOROHM

- Modelos compatibles: VITALSAVE
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 2,3Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 17,5cm x 6cm x 3,5cm (aprox.)
- Referencia: BM00317
- [Ver en página Web](#)

Baterías para ventiladores mecánicos





DRAGER

- Modelos compatibles: EVITA 4 INTERNA
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 3,4Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 13cm x 6cm x 6,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM00885
 - [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: ENGSTROM CARESTATION
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 4,0Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: pendiente
 - Referencia: BM50019
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: MICROVENT, OXYLOG 2000, 8411599, 8411599-05, BATT/110146
 - Voltaje: 7,2V
 - Capacidad: 2000mAh
 - Tipo: Ni-MH
 - Dimensiones: 5cm x 4,5cm x 3cm (aprox.)
 - Referencia: BM50099
 - [Ver en página Web](#)

HAMILTON

- Modelos compatibles: C2, C3
 - Voltaje: 14,4V
 - Capacidad: 6,0Ah
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 16,5cm x 10,5cm x 2cm (aprox.)
 - Referencia: BM50098
 - [Ver en página Web](#)



- Modelos compatibles: C1, T1, MR11, 369108 110731-O
 - Voltaje: 11,1V
 - Capacidad: 6600mAh
 - Tipo: Li-ion
 - Dimensiones: 15,5cm x 6,5cm x 2,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM50147
 - [Ver en página Web](#)



EVENT

- Modelos compatibles: ISPIRATION
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 7,5Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 15cm x 9,5cm x 6,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50002
- [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: GALILEO
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 5,0 Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 9cm x 10cm x 7cm (aprox.)
 - Referencia: BM50003
 - [Ver en página Web](#)



GE

- Modelos compatibles: DATEX OHMEDA, AESTIVA 3000, AESTIVA 5, PN 1503-3045-000, AESPIRE, SMARTVENT VENTILADOR 7900
 - Voltaje: 12V
 - Capacidad: 2,0Ah
 - Tipo: SLA
 - Dimensiones: 18cm x 6,5cm x 3,5cm (aprox.)
 - Referencia: BM30016
 - [Ver en página Web](#)



IMPACT MEDICAL

- Modelos compatibles: UNIVENT 326M, 750, 754, EAGLE, 704-0754-01
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 5,0Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM50040
- [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: SYNOVENT E5
- Voltaje: 11,1V
- Capacidad: 5200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 15+cm x 6cm x 2,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50042
- [Ver en página Web](#)



IMT MEDICAL

- Modelos compatibles: BELLAVISTA 1000, RESPIRATOR 1000, H2B360, 300.784.00, 030.811.020, 110807-O
- Voltaje: 14,4V
- Capacidad: 6400mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 7,5cm x 7cm x 5,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50145
- [Ver en página Web](#)

NEWPORT

- Modelos compatibles: HT70, BAT3205A
- Voltaje: 14,4v
- Capacidad: 2600mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 7,5cm x 7cm x 2cm (aprox.)
- Referencia: BM50103
- [Ver en página Web](#)



MAQUET- SIEMENS

- Modelos compatibles: SERVO I, SERVO S, CRITICAL CARE AB, 6487180, 64-87-180, MB1127
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 4000mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 15cm x 9cm x 2cm (aprox.)
- Referencia: BM50106
- [Ver en página Web](#)

- Modelos compatibles: E360
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 7,5Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 15cm x 9,5cm x 6,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50002
- [Ver en página Web](#)



MINDRAY

- Modelos compatibles: SV300
- Voltaje: 14,8V
- Capacidad: 5700mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM50122
- [Ver en página Web](#)

PHILIPS RESPIRONICS

- Modelos compatibles: TRILOGY 100, RESPIRONICS T70 COUGH ASSIST, 1043570, M3969
- Voltaje: 14,4V
- Capacidad: 5200mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 15,5cm x 4,5cm x 6cm (aprox.)
- Referencia: BM50128
- [Ver en página Web](#)





PURITAN BENNETT

- Modelos compatibles: PB840
- Voltaje: 24V
- Capacidad: 7Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM35110
- [Ver en página Web](#)

- 2. Modelos compatibles: 4000, 5000
- Voltaje: 4V
- Capacidad: 8,0Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 9,5cm x 10cm x 5cm (aprox.)
- Referencia: 0859-0010
- [Ver en página Web](#)



RESMED

- 1. Modelos compatibles: ASTRAL 150
- Voltaje: 14,4V
- Capacidad: 6,6Ah
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 12,5cm x 7,5cm x 4,5cm (aprox.)
- Referencia: R270-7417
- [Ver en página Web](#)

SIEMENS

- Modelos compatibles: SERVO 300
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 2,3Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 17,5cm x 6cm x 3,5cm (aprox.)
- Referencia: BM00317
- [Ver en página Web](#)



- 2. Modelos compatibles: STELLAR 100, STELLAR 150, SE301120, 4S1P, US18650VT3
- Voltaje: 14,4V
- Capacidad: 2600mAh
- Tipo: Li-ion
- Dimensiones: 6,8cm x 5,5cm x 4cm (aprox.)
- Referencia: BM50156
- [Ver en página Web](#)

VIASYS HEALTHCARE

- 1. Modelos compatibles: AVEA, 68339, 68339A, 68339K, AMED0013, B11407, BMED11407, OM11407
- Voltaje: 24V
- Capacidad: 4,0Ah
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: pendiente
- Referencia: BM50051
- [Ver en página Web](#)



SLE

- 1. Modelos compatibles: SLE 1000.
- Voltaje: 12V
- Capacidad: 5,0 Ah
- Tipo: SLA
- Dimensiones: 9cm x 10cm x 7cm (aprox.)
- Referencia: BM50003
- [Ver en página Web](#)

- 2. Modelos compatibles: AVEA, T-BIRD, VELA, CAREFUSION 16048, 21542, 3200497-000, AMED0022, B11353, B11418, OM0091
- Voltaje: 12v
- Capacidad: 3500mAh
- Tipo: Ni-MH
- Dimensiones: 8,5cm x 6,8cm x 3,5cm (aprox.)
- Referencia: BM50080
- [Ver en página Web](#)



WelchAllyn



CONTÁCTENOS

CIBIOMED SAS cuenta con Líneas en todas las plataformas de comunicación

 601 794 6868
310 619 5276

Lunes a viernes
7:30 am - 5:30 pm

Sábados
8:00 am - 12:00 m

 Cra. 22 #164-84 Barrio Toberín
Bogotá, Colombia

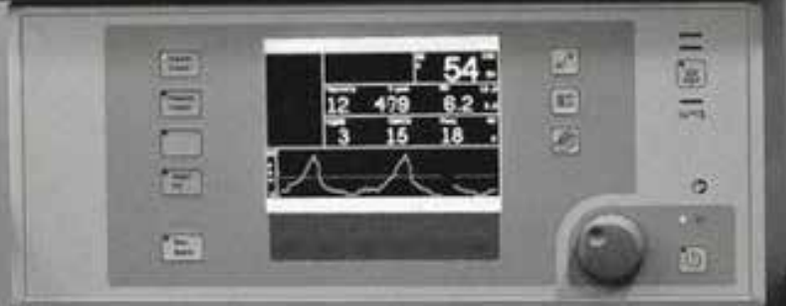
 <http://www.cibiomed.com/>

 comercial@cibiomed.com

BATTERMED



Dräger Fabius plus



Q+

