



BATERIA MEDICA 14,4V Li-ion PARA MINDRAY2600mAh / 37.44Wh

SILUJ

Bateria de 14,4V 2600mAh para equipos de Comen, Eda y Mindray

• Características

- Capacidad: 2600 mAh
- Tipo: Li-ion
- Coltaje: 14,4V
- Rate: 37.44Wh
- Color: Azul
- Medidas: 71.60 x 73.20 x 19.10 mm
- Peso: 192 gr



Referencia 002-CSEDS120MD

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: Capacidad: 2600 mAh
Voltaje / Tensión: 14,4V
Color: Azul
Peso: 0,192 kg



• Se utiliza entre otros como repuesto para los siguientes equipos

- Para la marca **COMEN**
 - COMEN CM1200B ECG
 - COMEN CM-1200B-ECG

- Para la marca **EDAN**

- EDAN M3
- EDAN SE-1-EKG
- EDAN SE-3
- EDAN SE-300G
- EDAN M3A Vital Signs Monitor
- EDAN SE-100
- EDAN SE-300
- EDAN VE-100
- EDAN SE-1
- EDAN SE-12 Express
- EDAN SE-300A
- EDAN VE-300
- EDAN SE-1 ECG
- EDAN SE-1200
- EDAN SE-300B

- Para la marca **MINDRAY**

- MINDRAY DECG-03A
- MINDRAY SE-601A

• Instrucciones de operación

- Por favor cargar la batería durante 12 horas antes del primer uso. Después del uso durante varias horas debe cargarse durante toda la noche para garantizar la capacidad óptima y la vida útil de la batería.
- Se recomienda una carga completa para todas las baterías nuevas. Después de completar 2-3 ciclos de carga y descarga, la batería alcanzará la capacidad óptima de la batería.
- Después de que la batería esté completamente cargada, desenchúfela de la fuente de alimentación para evitar la sobrecarga.
- Desconecte la unidad de carga de la fuente de alimentación cuando no esté en uso.
- Guarde las baterías a temperatura moderada. Si las baterías no se utilizarán durante un período prolongado, retírelas de los dispositivos y manténgalas en una habitación interior en condiciones normales.
- Cuando se lleve una batería de repuesto, aislar esta de objetos metálicos como monedas, clips, bolígrafos, etc. cuando lleve una batería adicional.
- Asegúrese de que los extremos positivo (+) y negativo (-) de la batería estén orientados en la dirección correcta.
- Si es posible, evite descargar completamente la batería.

• Advertencia

- No instalar las baterías con la polaridad inversa a la indicada en el dispositivo.
- No continúe cargando las baterías más allá del tiempo especificado.
- No aplastar, dejar caer, mutilar, ni perforar las baterías con objetos extraños.
- No use ni cargue las baterías cuando parezca que tienen fugas, están descoloridas, oxidadas, deformadas, emiten olores o son anormales.
- No derrame agua sobre la batería ni la moje.
- No deseche las baterías en el fuego o en un incinerador de basura, ni las deje en lugares calientes, como un automóvil expuesto al sol.
- No intente desarmar, perforar o modificar la batería

• Precaución

- Para evitar daños a la batería, deben evitarse las temperaturas extremas, vibraciones y golpes.
- Mantenga la batería entre 15 °c y 25 °c para obtener el mejor rendimiento.
- Cuando la batería esté en llamas, no use agua para apagar el fuego, use arena u otros materiales no combustibles.



- El almacenaje o desecharo debe estar fuera del alcance de los niños.
- Las especificaciones de este producto pueden cambiar sin previo aviso.

• **Consejo del staff de Siluj:** Si aprecias la Tierra, por favor recicla las baterías.

CONSULTE: Seguridad y operativa en el manejo de baterías

