

DESA

Semiautomático, carga 8 seg. Descarga pediátrica 50 Ju \pm 10 %, adulto 150 Ju \pm 10 %. 200 descargas por batería, 10 h monitorización ECG, análisis de ECG en 8,5 seg, onda bifásica exponencial truncada, instrucciones en español ayuda con CPR. Alarma. Batería Li-Mn 12 V DC. Libre látex. Rango temperatura trabajo 0 a 40°C. Rango humedad trabajo 5% a 95%. Capaz de almacenar 108 ECG. Transferencia datos vía Bluetooth 2.0



Termómetro sin contacto



Termómetro infrarrojo sin contacto. Permite tomar la temperatura de la Arteria Temporal (A.T.), desde una distancia de entre 3 y 5 cm de la frente del paciente. Precisión y rapidez. Temperatura superficial. Alarma de alta temperatura. Memoria: 32 tomas

Pulsioxímetro de dedo

Pantalla LCD; Forma de onda: NO; Baja perfusión: < 0,4%; Consumo energía: < 20Ma. Rango de medición: 70% - 99% para Spo₂; Exactitud: 2% (70% - 99%) < 70%



Visítanos:



Contáctanos: _____