

Defibrillation / Desfibrilación

Impulse shape / Forma de pulso	biphasic, current-controlled impulses, external (CCD) / bifásica, pulsos externos de corriente controlada (CCD, siglas en inglés)
Energy / Energía	50 – 360J according to patient impedance / 50 – 360 J dependiendo de la impedancia del paciente
Analysis time / Tiempo del análisis	7-12 s
Asystole threshold / Umbral de asistolia	< 200 µV
Artifact detection / Detección de artefactos	
Pacer detection / Detección de marcapasos	
Pediatric mode / Modo pediátrico	Pediatric button or SavePads Mini / Botón pediátrico o Savepads (electrodos) Mini

ECG / ECG

Derivation / Derivación	Einthoven II
Patient impedance / Impedancia de paciente	23 – 200 Ω
Heart rate / Frecuencia cardíaca	30 – 300 per min. / 30 – 300 latidos por minuto

Defibrillation electrodes / Electrodo de desfibrilación

Adhesive electrodes (hands free) / Electrodo adhesivos (manos libres)	
Shelf life / Vida útil (almacenamiento)	36 month / 36 meses
Cable length / Longitud de cable	depending on the model between 1,3 m and 2,0 m / según el modelo, entre 1,3m y 2,0m
Active electrodes area / Área activa de electrodo	174 cm² overall / 174 cm² total

Data management / Gestión de información

Removable memory / Memoria removible	CF-card 2 GB / Tarjeta CompactFlash (CF) de 2GB
Data /voice recording / Grabación de información/voz	> 24 h Data and voice recording / grabación de más de 24 Hs de información y voz
Read out software (CD) / Software de lectura de información/voz (CD)	optional / opcional

Power supply / Fuente de alimentación

Model / Modelo	LiMnO ₂
Voltage / Voltaje	15 V
Capacity (nominal) / Capacidad (nominal)	7,2 Ah
Shelf live / Vida útil (sin descargas)	3 years / 3 años
Discharges/Shocks / Descargas/Shocks	140@360J

Environmental conditions / Condiciones ambientales

operating conditions / Condiciones de operación	0°C ... 55°C (30...95% rel. humidity without condensation, 700 ... 1060 hPa) 0°C ... 55°C (30...95% humedad relativa sin condensación, 700 ... 1060 hPa)
Storage conditions / Condiciones de almacenamiento	-20°C ... +70°C (20...95% rel. humidity without condensation, 500 ... 1060 hPa) -20°C ... +70°C (20...95% humedad relativa sin condensación, 500 ... 1060 hPa)

Resuscitation guidelines / Directrices de resucitación

2010 (ERC/AHA) at factory / Directrices 2010 (ERC/AHA) de fábrica

Protection class / Grado de protección IP

IP55

Dimensions / Dimensiones

Height x Width x Depth / Altura x Ancho x Profundidad 25 cm x 28 cm x 9 cm

Weight with power supply / Peso incluyendo fuente de alimentación approx. 2,5 kg / aprox. 2.5 kg

Standard scope of delivery / Componentes estándar suministrados

1 HeartSave PAD, Batterie 3 / Batería 3, 1 Paar SavePads PreConnect AED / 1 par SavePads PreConnect AED, 1 SaveCard