



## DEFIBRILLATORE iPad CU-SP2 AED con monitor specificare la lingua nell'ordine

Dispositivo medico

Classe II B

Codice GEF (SKU) **35341**

EAN / GTIN **8023279353419**

Confezione **1**

DEFIBRILLATORE iPad CU-SP2 - DAE Modalità semiautomatica  
Defibrillatore semiautomatico esterno applicabile a pazienti con arresto cardiaco improvviso (SCA). CU-SP2 è un defibrillatore a batteria, di facile utilizzo, compatto, leggero e portatile. Il DAE legge automaticamente l'elettrocardiogramma (ECG) del paziente e determina se si è verificato un arresto cardiaco (SCA) che richiede la defibrillazione, così da essere facilmente utilizzabile sia da tecnici medici di emergenza, sia da medici professionisti, sia da utenti non specializzati. Caratteristiche innovative

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Defibrillatore
- Modalità: Semi-automatica
- Forma d'onda: Bifasica esponenziale troncata
- Energia: Modalità DAE: 150/200J fissa o 150-150-200J energia crescente
- Tempo di carica: <10 secondi
- Tempo di carica dopo fine RCP: Almeno 6 secondi
- Impermeabilità: Protezione contro i getti d'acqua IPX5 secondo IEC60529 (IP55)
- Protezione contro la polvere IP5X secondo IEC60529
- Dimensioni - Peso: 260x256x69,5 mm - 2,4 kg
- Interfaccia utente
- Supporto utente: Messaggi vocali e testuali dettagliati
- Guida RCP: Messaggi vocali indicano come eseguire la RCP su adulti e bambini
- Controlli: Pulsante on/off, pulsante "i", pulsante scarica, tasti programmabili
- Indicatori: Display LCD grafico (stato, guida utente, ECG, frequenza cardiaca)
- Sensori: Data scadenza piastre, stato di connessione delle piastre
- Monitoraggio CPR, monitoraggio ECG, regolazione automatica del volume
- Registrazione e trasmissione dati
- Porta IrDA: Trasmissione wireless dei dati verso il PC, SD Card
- Memoria interna (Nand-flash): ECG, eventi
- Capacità di memoria: Multi registrazioni 3 eventi / Max 17 ore per evento
- Bluetooth: Comunicazione con la stampante o ECG CU-EM1
- Programma PC di revisione dati: CU-EX1
- Sistema analisi del paziente
- Analisi del paziente: Ritmi defibrillabili - Fibrillazione Ventricolare, Tachicardia
- Sensibilità/specificità Conforme alla linea guida AAMI DF80
- Batteria
- Standard Tipo: CC 12 Volt 4,2 Ah, LiMnO2
- Capacità: Minimo 200 scariche (150J)
- Ricaricabile (opzionale) Tipo: CC 11,1 Volt 1,9 Ah, ioni di Litio, ricaricabile
- Capacità: Minimo 60 scariche o 3 ore di funzionamento
- Intervallo altitudini di funzionamento:
- Altitudine 0-5.000 m

## DATI REGOLATORI · DOCUMENTAZIONE GEF MEDICA

CLASSE DM

**II B**

CND

**Z12030501**

EAN / GTIN

**8023279353419**

CODICE GEF

**35341**



### ASSISTENZA E DOCUMENTAZIONE

GEF Medica · verifica disponibilità, prezzo e documentazione di conformità su [GEFMEDICA.IT](http://GEFMEDICA.IT)  
info@gefmedica.it · Tel. 0573 1944697

Scheda commerciale GEF Medica redatta su documentazione tecnica disponibile - verifica disponibilità e documentazione su [gefmedica.it](http://gefmedica.it). Le specifiche possono variare; verificare IFU, etichetta e documentazione di conformità prima dell'utilizzo.

GEF Medica - GEF Company S.r.l. - Sede legale: Via Marzabotto 8/C, 51037 Montale (PT) - P.IVA 02024070472 - SDI M5UXCR1  
info@gefmedica.it - Tel. 0573 1944697 - [gefmedica.it](http://gefmedica.it)