



# Defibrillatore Ipad CU-SP1- Automatico - Gb,fr,it,es,pt,de,nl,gr,us,kr Specificare la Lingua Nell'ordine

Codice GEF (SKU) **35339**

EAN / GTIN **8023279353396**

DEFIBRILLATORE IPAD CU-SP1 - automatico Modello: CU-SP1 - automatico  
Voce software: Manuale online\*: \*Per le lingue riportate solo in "Voce software", il manuale è in inglese. Manuale cartaceo solo pe

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- DEFIBRILLATORE IPAD CU-SP1 - automatico Modello: CU-SP1 - automatico Voce software: Manuale online\*: \*Per le lingue riportate solo in "Voce software", il manuale è in inglese. Manuale cartaceo solo per GB, IT CU-SP1 è l'ultima generazione di defibrillatori per uso pubblico dalle caratteristiche innovative. Defibrillatore Automatico Esterno (DAE) CU-SP1 Collegato a un paziente, il dispositivo acquisisce e analizza l'elettrocardiogramma (ECG) per rilevare la Fibrillazione Ventricolare o la Tachicardia Ventricolare (ritmi defibrillabili). Se viene rilevato un ritmo defibrillabile, il dispositivo si carica automaticamente. Al completamento della carica, l'apparecchio rilascia automaticamente una scarica elettrica. La facilità d'impiego è garantita dai messaggi vocali e dagli indicatori LED e grafici che guidano l'intera operazione di soccorso. Caratteristiche: - Regolazione automatica del volume CU-SP1 regola automaticamente il proprio volume proporzionalmente ai rumori emessi nell'ambiente circostante. - Piastre pre-connesse per un defibrillatore sempre pronto all'uso CU-SP1 è dotato di piastre pre-connesse alloggiare in un apposito vano posto sotto il defibrillatore. Questo assicura che il defibrillatore risulti pronto all'uso nel più breve tempo possibile. È inoltre in grado di effettuare un controllo preciso sullo stato di vita delle piastre stesse. La parte frontale del defibrillatore, infatti, ospita un indicatore luminoso che cambia colore sia 3 mesi prima della scadenza delle piastre, sia a piastre scadute. - Rilevamento RCP La RCP aumenta le probabilità di sopravvivenza. CU-SP1 rileva se il soccorritore sta effettuando la RCP o meno e lo invita rispettivamente a eseguirla o a continuarla. - Facile comunicazione con il software CU-EX1 Installando il software CU-EX1 su un computer, è possibile visualizzare e analizzare l'uso che è stato fatto del dispositivo. Sono presentati in modo chiaro il tempo di accensione, il ritmo cardiaco del paziente e il numero di scosse applicate.

## DATI REGOLATORI · DOCUMENTAZIONE GEF MEDICA

EAN / GTIN

**8023279353396**

CODICE GEF

**35339**



### ASSISTENZA E DOCUMENTAZIONE

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