

DEFIBRILLATORE IPAD CU-SP1

è un apparecchio di ultima generazione
con caratteristiche innovative:

fattore di protezione

IP 55

IMPERMEABILITÀ

protezione contro i getti d'acqua

protezione contro la polvere

garantito per

PISCINE & UTILIZZO IN ESTERNO

**PIASTRE
PRECONNESSE**

VELOCITÀ D'USO

per essere pronti nel minor
tempo possibile



utilizzo semplificato

STESSA PIASTRA per ADULTI e BAMBINI

grazie al selezionatore manuale adulto/bambini





SEGNALAZIONE A SCHERMO

in modo chiaro di: SCADENZA PIASTRE
facilità di MANUTENZIONE SCADENZA BATTERIA

in automatico

CONTROLLO FISIOLOGICO DEL PAZIENTE

- controllo in automatico delle funzioni vitali
- valutazione necessità della manovra
- e guida passo a passo l'operatore a svolgerla



RILEVATORE DEL RUMORE CIRCOSTANTE SICUREZZA TOTALE

è possibile utilizzarlo anche in ambienti particolarmente rumorosi.



Il Defibrillatore IPAD CU-SP1 è un apparecchio di ultima generazione e possiede caratteristiche innovative:

Regolazione automatica del volume: il CU-SP1 è in grado di regolare automaticamente il volume in base ai rumori esterni, facendo sì che l'operatore riesca a sentire meglio le direttive fornitegli dal DAE.

Piastre Pre-connesse sempre pronte all'uso poste in un apposito vano sotto ad esso.

Questo fa sì che il defibrillatore risulti sempre pronto nel più breve tempo possibile.

L'apparecchio inoltre è in grado di effettuare un **controllo periodico** dello stato delle piastre e avvisare in caso in cui si avvicini la data di scadenza.

Auto test: il defibrillatore compie ogni settimana e ogni mese un auto test per verificare lo stato dell'apparecchio avvisando con delle spie luminose sul display.

Il Defibrillatore CU-SP1 è Pediatrico: grazie al pulsante manuale è possibile impostarlo sulla funzione adulto o bambino in un attimo.

Rilevamento CPR: il

Defibrillatore IPAD CU-SP1 è in grado di rilevare se è stata effettuata o meno la manovra CPR.

Se non è ancora stata effettuata, invita l'operatore a procedere; in caso contrario, incoraggia l'operatore a continuare, guidandolo nell'operazione.

Facile comunicazione con il software CU-EX1: scaricare le informazioni del defibrillatore sul tuo computer, sarà molto facile e utile per sapere informazioni come: il tempo di accensione, il ritmo cardiaco del paziente e le scosse date ad esso. L'apparecchio inoltre può memorizzare grazie alla SD card fino a 5 eventi con un massimo di 3 ore di analisi ECG.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Defibrillatore	
Modalità:	Semi-automatica
Forma d'onda:	Bifasica esponenziale troncata
Energia:	150J fissa
Controllo di carica:	Adulto: nominale da 150J in un'impedenza di 50 ohm
Tempo di carica:	Ragazzo/bambino: da 50J nominali a 50 ohm
Impermeabilità:	Controllato dal sistema di analisi del paziente automatico <10 secondi dall'avviso di scarica
	Protezione contro i getti d'acqua IPX5 per IEC60529 (IP55)
	Protezione contro la polvere IPX5 per IEC60529
Interfaccia utente	
Supporto utente:	Indicazioni vocali dettagliate e spie lampeggianti
Guida CPR:	Messaggi dettagliati indicano le azioni da compiere per adulti e bambini
Controlli:	Bottone on/off, i-button bottone di scarica
Indicatori:	Display LCD (stato apparecchio, stato batteria, stato elettrodi)
Sensori:	Data scadenza elettrodi, stato di connessione degli elettrodi
Monitoraggio CPR	
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 memorizzazione:	Multi registrazioni 5 eventi/max. 3 ore
Programma pc di revisione dati:	CU-EX1
Sistema analisi paziente	
Sistema analisi del paziente:	Ritmo ECG - fibrillazione ventricolare, tachicardia
Sensibilità/specificità:	Conforme alle linee guida AAMI DF80
Batteria non ricaricabile alta capacità	
Standard	Tipo: DC 12 Volt 4,2 Ah, LiMnO ₂
	Capacità: minimo 200 shock (150 J)



DEFIBRILLATORE IPAD CU-SP1

PUOI SALVARE UNA VITA

OBBLIGO DI POSSEDERLO per:

poliambulatori
palestre
cinema
teatri
parchi divertimento
discoteche
stadi
centri sportivi
centri commerciali
ipermercati
alberghi
ristoranti
stabilimenti balneari
stazioni sciistiche

RIDUCI IL RISCHIO
DI RESPONSABILITA' CIVILE

DAI AL TUO AMBIENTE
UN'IMMAGINE POSITIVA E SICURA

In collaborazione con



www.gidesign.it

Contatto Commerciale:

Sig. Luca Pampolini
cell. 333 2362549
l.pampolini@gidesign.it