

Distribuito da:
Zetalab s.r.l.



Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143
Internet: www.zetalab.it - e-mail: info@zetalab.it

AID 2.1 *i*PAD

DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO



Advanced Performance

IPAD AID 2.1



Distribuito da:
Zetalab s.r.l.



Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143
Internet: www.zetalab.it - e-mail: info@zetalab.it



REGOLAZIONE AUTOMATICA DEL VOLUME

L'arresto cardiaco può verificarsi in qualsiasi momento, su chiunque, in qualsiasi luogo.

Per questo, vista la possibilità di utilizzare il sistema in ambienti pubblici quali stazioni affollate, aeroporti, strade trafficate e supermercati dove è spesso difficile che sta succedendo intorno, il defibrillatore SAVE 2.1 iPAD ascolta il rumore ambientale e regola automaticamente il volume dei messaggi vocali.

Distribuito da:
Zetalab s.r.l.

Zetalab

Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143
Internet: www.zetalab.it - e-mail: info@zetalab.it

SMART PADS - PIASTRE SEMPRE PRONTE

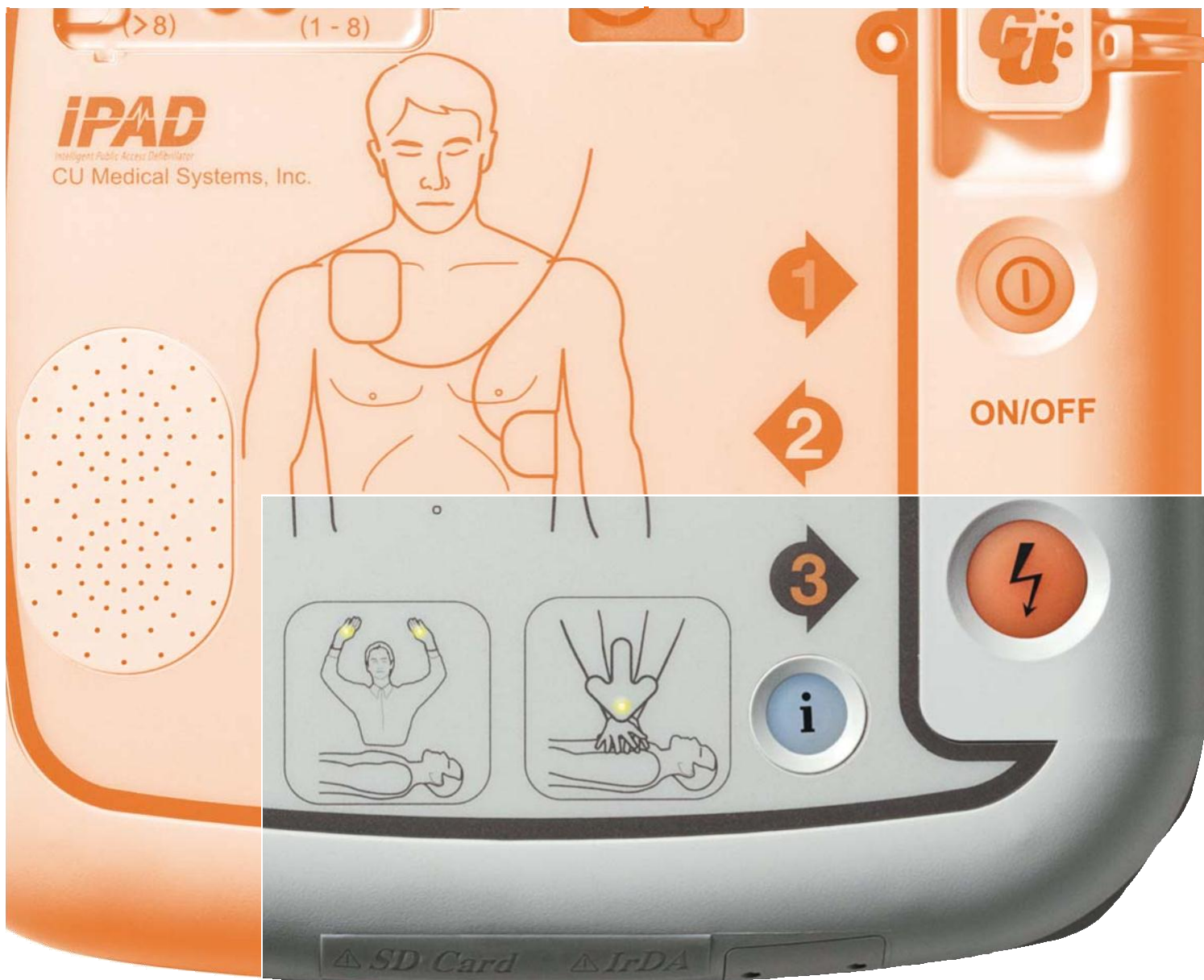
Grazie all'innovativo sistema SMART PADS le piastre sono pre-collegate e alloggiare in uno scomparto apposito nella parte inferiore del defibrillatore.

Un indicatore sul display ci comunica in ogni momento se le piastre sono collegate correttamente e se si avvicina la loro data di scadenza.

ADULTO O BAMBINO SENZA CAMBIARE PIASTRE

Il defibrillatore iPad AID 2.1 riconosce se il paziente è un adulto o un bambino e auto adatta la potenza della scarica. Con un semplice switch sulla parte anteriore del dispositivo è possibile selezionare se il paziente ha più o meno di 8 anni. Collegando le piastre pediatriche, il sistema imposta automaticamente la modalità di scarica pediatrica.





COMANDI VISIVI E VOCALI

Il defibrillatore iPAD AID 2.1 guida passo passo l'operatore nella manovra di soccorso con messaggi vocali e luminosi. Inoltre indica accuratamente il ritmo da seguire durante la rianimazione cardiopolmonare.

Distribuito da:
Zetalab s.r.l.

Zetalab

Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143
Internet: www.zetalab.it - e-mail: info@zetalab.it



FACILE COMUNICAZIONE CON IL SOFTWARE CU-EX1

Ottenere le informazioni dal defibrillatore AID 2.1 iPAD dopo un evento è più facile che mai!

L'installazione del software CU-EX1 sul computer permette di vedere e analizzare la cronologia di utilizzo dell'apparecchio.

Si possono inoltre visualizzare tutte le informazioni principali come il momento dell'accensione, il ritmo cardiaco della vittima e le scariche effettuate; il tutto è facilmente consultabile nell'archivio.

Distribuito da:
Zetalab s.r.l.



Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143
Internet: www.zetalab.it - e-mail: info@zetalab.it

CU-AID 2.1

CARATTERISTICHE

1. Defibrillatore

Modello: CU-AID 2.1

Energia di scarica: Adulti, 150Joules /
Bambini -50Joules (Common usage)

Tempo preparazione scarica: meno 8 secondi

2. Interfaccia Utente

Supporto all'utente - Indicazioni vocali dettagliate e indicazioni luminose sull'apparecchio

Guida alla RCP - Comandi vocali su come effettuare la RCP

Controlli - On/Off, i-button (per entrare nel menu), pulsante di scarica

Indicatori - Sul display LCD Indicatori di stato del dispositivo, stato della batteria, stato delle piastre Tachicardia Ventricolare

3. Caratteristiche Ambientali

Impermeabile - resistente all'immersione (IPX5 per IEC605529 (IP55) / Protezione polveri IP5X

Temperature - Acceso/standby (0° C – 40° C)

Vibrazioni - Meets MILSTD810F

4. Registrazione dei dati

Porta IrDA - Trasmissione a infrarossi a PC

Slot per SD Card - Per trasferire con schede di memoria SD

Memoria interna ad alta capacità - 5 eventi / massimo 3 ore

Programma gestione dati - CU-EX1 Software (opzionale, per PC)

5. Sistema di analisi del paziente

Rilevazione automatica ritmi defibrillabili - Fibrillazione Ventricolare, Tachicardia Ventricolare

Linee Guida - Meets AAMI DF80

6. Batteria

Standard

+ **Tipo** - DC 12 Volts 2.8Ah, Lit, Lithium Manganese Dioxide

+ **Capacità** - Minimo 100 shocks (150J)

Alta Capacità

+ **Tipo** - DC 12Volt 4.2Ah, Lithium Manganese Dioxide

+ **Capacità** - Minimo 200shocks (150J) o 5 anni

7. Piastre

Utilizzabili - su adulti e bambini

Data di scadenza - 30 mesi dalla data di produzione



CU Medical Systems, Inc.

CONTACT INFORMATION

Head Office

CU Medical Systems, Inc.

4th, 5th Floor, Cheonggye Plaza,

991-4 Cheonggye, Uiwang City, Gyeonggi Province,

Republic of Korea

Distribuito da:
Zetalab s.r.l.



Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143
Internet: www.zetalab.it - e-mail: info@zetalab.it