



FRED PA-1

Priorità all'immediatezza d'uso

FRED PA-1 è stato progettato per soddisfare le esigenze tecniche e operative indispensabili nei progetti pubblici di defibrillazione precoce. Intuitivo, semplice, multilingua e leggerissimo. Dotato del dispositivo per la connessione remota, FRED PA-1 permette la gestione di controllo a distanza. FRED PA-1 è lo strumento ideale per coloro che cercano qualità, sicurezza e affidabilità al giusto prezzo.

NUMERO DI EMERGENZA

Il FRED PA-1 indica il numero di telefono dell'emergenza locale. (Il numero è personalizzabile tramite apposite etichette predisposte nel kit in dotazione).

ELETTRODI PRE-COLLEGATI

La preconnessione degli elettrodi permette una più rapida applicazione al torace del paziente, dopodiché l'analisi inizia automaticamente.

SEMPRE PRONTO ALL'USO

Il FRED PA-1 esegue automaticamente un autotest sulle funzionalità e indica lo status del defibrillatore pronto all'uso.

FACILE DA TRASPORTARE

Potete prendere il dispositivo con una sola mano utilizzando la maniglia e portarlo sul luogo dell'evento.

GARANZIA

Disponibile anche con 10 anni di garanzia



IMMEDIATAMENTE PRONTO

Il FRED PA-1 si accende immediatamente e automaticamente quando sollevate il coperchio

ALLOGGIAMENTO ELETTRODI

Gli elettrodi pre-collegati sono ben visibili e facili da prendere.

MULTILINGUA

Fino a n.3 diverse lingue selezionabili

"RIPETERE" LE INDICAZIONI

Se avete perso alcune indicazioni date dal defibrillatore, potete risentirle nuovamente premendo il pulsante "Ripeti"

INDICAZIONI CHIARE ALL'UTILIZZO

Passaggi 1-2-3

CHIARI INDICATORI DI STATO DEL DAE

Quando è necessario un controllo tecnico, il FRED PA-1 fornisce avvisi di controllo: I segnali sono acustici e visivi con i LED, che indicano lo stato del defibrillatore e le azioni che devono essere intraprese per l'assistenza (per es.: sostituire la batterie, sostituire gli elettrodi, chiamare l'assistenza tecnica)



SPECIFICHE TECNICHE FRED PA-1

APPARECCHIATURA

Defibrillatore

Dimensioni: 310 x 255 x 100mm (h x l x p)
Peso: 2.5 kg (inclusa batteria)

Condizioni ambientali

Temperatura:

- Funzionamento operativo: -5 to 40 °C;
- Trasporto/immagazzinamento: -20 to 50 °C

Umidità:

- Funzionamento operativo: 30 to 95 % non-condensata
- Trasporto/immagazzinamento: 0 to 95 % non-condensata

Pressione:

- Funzionamento operativo: 700 to 1060 hPa
- Trasporto/immagazzinamento: 500 to 1060 hPa

Protezione alla polvere e all'acqua: IP55

Dati elettrici

Alimentazione elettrica: Batteria sostituibile al Li-MnO₂ 15 V, 2.8 Ah

Durata batteria: più di 140 shocks alla massima potenza, se il defibrillatore è immagazzinato/utilizzato ad una temperatura tra i 15 e i 25 °C.

Durata batteria in standby: 6 anni con autotest settimanali

Indicazioni visive/vocali

I LED ed i disegni guidano all'uso assieme alle indicazioni vocali

Lingue per i messaggi vocali: Il dispositivo può essere fornito con diverse lingue. La configurazione opzionale permette di avere 3 diverse lingue, che sono selezionabili dopo aver acceso il dispositivo
Metronomo: ritmo configurabile per la RCP

Interfacce & registrazione dati

Interfacce: SD card

Registrazioni dati: 2 ore di registrazione ECG, 500 eventi

DEFIBRILLAZIONE

Tipo di Defibrillazione

Versione DAE semiautomatica o automatica

Tipo di forma d'onda

BTE (Bifasica Esponenziale Tronca)

Energia

- DAE adulto: 150/200/200 J – possono essere configurate altre impostazioni di energia
- DAE bambino: 50/50/50 J – possono essere configurate altre impostazioni di energia – adattamento automatico dell'energia quando vengono collegate le piastre pediatriche

Elettrodi per la defibrillazione

Tipo: per adulto e bambino

Lunghezza del cavo: 2 m

Dimensioni elettrodi: 80 cm²

RFID: elettrodi con sistema del controllo della scadenza

SICUREZZA

Certificazioni:

Classificazione secondo le Direttive 93/42/EEC: II b

Standard:

- IEC60601-1: Sicurezza elettrica
- IEC60601-1-2: EMC
- IEC60601-2-4: Defibrillatore
- IEC 60529: Indicazione di protezione

Certificazione:

CE 0459



UN PRODOTTO DISTRIBUITO DA:

Sago Medica s.r.l.

Via Zallone 25, 40066 Pieve di Cento Bologna, Italy - Tel. +39 0516860811 - Fax +39 0516861246

www.sagomedica.it, info@sagomedica.it

RESCUE@WORK
SAGO MEDICA DIVISION