



DEFIBRILLATORE
 Modalità: Versione Semi-Automatica
 Energia: Standard max 200J o Power max 360J
 Forma d'onda: BTE (bifasica esponenziale troncata) con adeguamento all'impedenza del paziente
 Scalare da 50 a 360J
 Tipo energia: Disponibili vari protocolli di scarica per adulto
 Protocolli: Adulto Standard scalare 150, 200, 200J
 Adulto Power scalare 200, 250, 360J
 Pediatrico fisso 50J
 Pre-impostazione:
 T. caricamento: ≤ 5 sec, batteria SAV-C0903, (prima scarica 150J 50J)
 ≤ 2 sec, accumulatore SAV-C0011 (prima scarica 150J 50J)
 batteria o accumulatore nuovi e massima carica.
 Il progressivo consumo della batteria potrebbe comportare un tempo di caricamento maggiore ≤ 5 secondi
 Tempo analisi: 20-200 ohms
 Impedenza: EN 60602-2-4 (AHADB, MITDB source), 97%
 Sensibilità: EN 60602-2-4 (AHADB, MITDB source), 99%
 Specificità: 2 pulsanti per Semi-Automatico: ON/OFF, shock
 Controlli: "pads" avviso di pads non posizionate
 "adulto/bambino" informa sulla tipologia di pads in uso
 "non toccare" avviso non è possibile toccare il paziente
 "toccare" avviso è possibile toccare il paziente
 Allarmi: Visivi (LED controllo)
 Sonori (audio)
 LED controllo: 2 LED (rosso/verde)
 Aggiornamento: Il dispositivo è aggiornabile tramite porta USB o tramite la SD card rimovibile

BATTERIE
 Tipo: LI-SOCI, NON-Ricaricabile SAV-C0903
 Autonomia: 300 cicli di soccorso completi (shocks a 200J, e RCP) o 200 cicli di soccorso completi (shocks a 360J, e RCP) o 35 ore di ECG con batteria nuova e completamente carica (*)
 5 anni se installata nel DAE, supponendo un test attivazione, self-tests giornalieri senza alcuna accensione del DAE (*)
 Standby-Life:
 Tipo: LI-ion Ricaricabile SAV-C0011
 Tempo di ricarica: 2,5 ore con stazione di ricarica SAV-C0014 (*)
 Autonomia: 250 shocks a 200J o 150 shocks a 360J o 21 ore di ECG con batteria nuova e completamente carica (*)
 Shelf-Life: 2,5 anni o 300 cicli di ricarica (*)
PADS DEFIBRILLAZIONE
 Tipo: Monopaziente, pregelate e adesive
 Adulti: SAV-C0846 precolligate, pazienti >8 anni o >25Kg
 81 cm² superficie conduttiva
 Bambino: SAV-C0016 precolligate, pazienti 1 a 8 anni o <25Kg
 31 cm² superficie conduttiva
 Lunghezza cavo: 120 cm
 Scadenza: 30 mesi
MEMORIZZAZIONE DATI
 Memoria interna: 1Gbit (128 MB)
 Capacità Mem.: 6 ore di audio, ECG e eventi
 Mem. opzionale: SD Card rimovibile. La capacità dipende dal tipo di Card: Card da 2GB registrano oltre 100 ore
 Registraz. dati: "AED1LOG" file text con dettaglio dei self-test
 "AEDFILES" registrazione completa degli eventi
 Visualizzazione: "Saver View Express" Software PC
STRUTTURA
 Dimensioni: 26,5 x 21,5 x 7,5 cm
 Peso: 1,95 kg con batteria non ricaricabile
 2,10 kg con batteria ricaricabile
CONDIZIONI AMBIENTALI
 Temperatura operativa: 0° C a 55° C
 Temp. immagazzinamento: -35° C a 60° C (senza batteria)
 Umidità: 0% a 95% umidità relativa senza condensa
 Sigillatura: IEC 60529 classe IP54 (polvere/acqua)
 Resistenza meccanica: EN/IEC 60601-1 clausola 21; caduta da 1 metro, forzatura, tolleranza urto, trasporto
 Scarica elettrostatica: EN 61000-4-2
 Compatibilità EMC: EN 60601-1-2; Emissioni, Immunità
 Protezione elettrica: EN 60601-1 classe I tipo BF / CF
 Direttiva CE: Classe IIb
 (*) Temperatura a 20° C Umidità al 45%

CODICI MODELLI
 cod. SVO-B0918: Semi-Automatico Senza miniLCD a 200J
 cod. SVO-B0919: Semi-Automatico Senza miniLCD a 360J

OPZIONI DI CONFIGURAZIONE (Contenuto Box)
 Conf-Norm: Configurazione Standard (pads adulto, batteria non-ricaricabile, borsa)
 Conf-Rech: Configurazione Ricaricabile (pads adulto, batteria ricaricabile, caricatore, borsa)

