

ECG CONTEC 300G - 3 canali con display



ECG A 3 CANALI 300G - monitor fino a 12 canali

- Schermo LCD a colori 4,3"
- Visualizzazione simultanea di 12 derivazioni
- Stampante termica
- Alimentazione CA/CC
- Batteria al litio ricaricabile integrata ad alta capacità
- La carica della batteria consente l'esecuzione di 150 tracciati in modalità di registrazione continua.
- Database integrato
- La memoria integrata può contenere più di 1000 esami.
- Processore di segnale digitale per filtro
- Auto-misurazione, auto-analisi, auto-interpretazione

- Software ECG-Synchronous con connessione USB al PC
- Software interno: GB, FR, IT, ES, DE, TR, PL, PT, SI, BG, YU, RU, KZ, CN
- Software PC ECG-Synchronous: GB, FR, IT, ES, PL, SI, TR, RO

Manuale: GB, FR, IT, ES

La connessione USB consente la trasmissione in tempo reale al PC, l'analisi e la diagnosi, la gestione e la stampa dei dati da remoto tramite il PC.

Tipo di sicurezza: Classe I, parti applicate tipo CF (parti applicate con protezione defibrillazione)

Derivazioni: 12 standard

Frequenza di campionamento: 1000 Hz

Risposta in frequenza: 0,05Hz~150Hz (-3dB, + 0,4dB)

Costante temporale: = 3,2s

CMRR: >100dB (aggiungere filtro)

Livello sonoro: 15 μ Vp-p Filtro interferenze EMG: 25Hz/35Hz (-3dB) Filtro CA: 50Hz/60Hz (-20dB)
Modalità registrazione: Stampante termica (32 punti/mm) Tipo carta: 80mm x 20m Sensibilità: 2,5, 5, 10, 20, 40 mm/mV Velocità di stampa: Registrazione automatica: 25mm/s, 50mm/s, Registrazione ritmo: 25 mm/s, 50 mm/s, Registrazione manuale: 25 mm/s, 50 mm/s Alimentazione: CA 110-220V, 50/60 Hz CC - batteria al litio: 7,4V, 3500 mAh Fusibili: 2 pz. f5x20mm ritardo CA; T2A/250V (Alimentazione: 220 V) Dimensioni: 315 x 215 x 77 mm Peso netto: 1,6 kg