

ECG CONTEC 600G - 3/6 canali con display



ECG A 6 CANALI 600G

- Monitor fino a 12 canali
- Touch screen LCD TFT a colori 7"
- Visualizzazione simultanea di 12 derivazioni
- Tecnologia digitale di isolamento e di elaborazione del segnale, filtro digitale
- Gestione dati paziente, nome, età e ID, rapporto di analisi dettagliata
- Batteria al litio ricaricabile integrata
- Il sistema a stampa termica consente 10 modalità di stampa
- Può stampare per 90 minuti fino a 150 ECG in continuo
- Software ECG - Synchronous, connessione USB al PC, la memoria integrata può contenere più di 1000 esami
- Auto misurazione, auto analisi, auto interpretazione
- Software interno: GB, FR, IT, ES, DE, TR, PL, PT, SI, RU, KZ, CN
- Software PC ECG-Synchronous: GB, FR, IT, ES, PL, SI, TR, RO

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: 110mm \times 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. f5 \times 20mm ritardo CA; T2A/250V (Alimentazione: 220 V)
Dimensioni: 315 x 215 x 77 mm
Peso netto: 1,7 kg