



Numero Verde

800 172547

Da cellulare

030 7777942

ECG CARDIO 7

Codice di riferimento: 33357

Marca: GIMA

Prezzo: 2061.8€

CARATTERISTICHE:

Caratteristiche: - 12 canali simultanei - Oltre 130 tipi di risultati sulla base dell' interpretazione avanzata codice Minnesota - Memoria fino a 120 pazienti - PC compatibile attraverso LAN - Messaggio di errore elettrodi - Rilevamento pace-maker - Rilevamento automatico dell'aritmia - Registrazione continua per 5 minuti - Griglia del fax che permette di usare carta bianca economica - Ampio e chiaro display TFT LCD (800 x 480) - Touch screen per un funzionamento semplice - UL adattabile (verticale e orizzontale) - Software multilingue (inglese, russo, francese, tedesco, italiano, cinese, spagnolo, turco, polacco, rumeno, portoghese) SOFTWARE Ekg VIEW PLUS per memorizzazione dati su pc - Display con 12 canali simultanei - Tasto a rotella con accesso a tutti i menu - Operazione con un solo tasto (controllo, registrazione) - Stampa formato A4 per elaborazione facile di grafici

CARATTERISTICHE TECNICHE:

• Derivazioni ECG: 10 derivazioni, 12 canali, acquisizione simultanea e continua • Dimensioni: 296 (W) x 305.5 (H) x 92.5 (D) mm, c.a. 3.5 kg • Canali di registrazione: - 3 canali + 1 di ritmo, 3 canali + 3 di ritmo - 6 canali + 1 di ritmo, 12 canali, 60 secondi - 1 canale, 5 minuti 1 canale e rapporto battiti • Sensibilità: 2.5, 5, 10, 20, auto (I ~ aVF: 10, V1 ~ V6:5) mm/mV • Velocità di stampa: 12.5, 25, 50 mm/s • Risoluzione: 500 campioni/sec • Filtri: - AC (50/60 Hz, -20 dB o migliore) - Muscolo (25 ~ 35 Hz, -3 dB o migliore) - Spostamento dalla linea di base (0.1 Hz, -3 dB o migliore) - Filtro passo-basso: off, 40 Hz 100 Hz, 150 Hz • Display: LCD TFT a colori da 7" (800 x 480), anteprima 12 canali Onda ECG • Visualizzazioni: Monitor ID, date, sensibilità, velocità, filtro, formato stampa, derivazione ritmo • Interfaccia utente: - Touch screen (tastiera alfanumerica e tastierino) - pulsanti e manopola di comando (menu pop-up) • Dati paziente: ID, nome, età, sesso, altezza, peso, fumatore, razza • Misure di base: Frequenza cardiaca, PR int, qrs dur, qt /qtc , assi P-R-T • Registrazione: Carta termica in rotolo • Carta rapporto A4: 210x300 mm (8.5" x 11") • Risoluzione: - Verticale: 8 dot/mm - Orizzontale: 16 dot/mm • Dati elettrici: - Disturbo interno: 20 µV (p-p) max - Circuito in ingresso: oscillante -

Impedenza in ingresso: = 10 MO - Intervallo d'ingresso: = \pm 5 mV - Reiezione di modo comune: > 100 dB - Tensione offset DC: = \pm 300 mV - Costante temporale: 3.2 sec - Corrente di dispersione verso il paziente: < μ 10 A - Risposta in frequenza: 0.05 ~ 150 Hz - Isolato e protetto da defibrillazione • Controllo qualità segnale: - Individuazione derivazioni , scollegate - Pulsazione pacemaker • Memorizzazione dati ECG: 120 ECG (interna su memoria flash) • Alimentazione: - CA 95 240 VAC, 50/60 Hz - o batteria integrata (opzionale) 0.5 A, 60 W max • Batteria (Ni-MH): 1 ora di utilizzo normale (circa 100 stampe ECG) • Comunicazione: Connessione al pc con interfaccia RS232 e LAN • Conformità: Classe I, tipo BF, CE, CSA, FDA, KFDA, SFDA, CCC Dotazione standard: • Cavo paziente - 10 elettrodi • Cavo LAN • 1 bottiglia di crema per ECG (70 g) • 1 cavo di alimentazione • 1 rotolo di carta • 4 elettrodi periferici • 6 elettrodi precordiali • Ekg View Plus (GB, IT)

MARCA E MODELLO:

GIMA 33357

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:

1 pz.

