

ECG VETERINARIA VE-300 - 3 canali



VE-300 - ECG 3 canali

-
-
-
- gestione del segnale completamente digitale
-
- display LCD con forme d'onda, parametri confi gurabili
-
- stampante termica ad alta risoluzione- batteria ricaricabile Li-Ion integrata per 6,5 ore d'uso (alimentazione AC/DC)
-
- Filtro digitale completo, evita la deviazione della linea di base, AC, interferenza EMG
-
- linea base regolabile automaticamente, ottimizza la posizione della stampa
-
- funzione auto/manuale selezionabile
-
-

– Acquisizione automatica con 12 derivazioni, misura ed analisi parametri ECG automatici, supporta una stampante inkjet tramite USB per la stampa di 12 derivazioni, memorizzazione dati di 120 pazienti e trasferimento tramite flashdisk USB, Ethernet o porta seriale, revisione e gestione dei dati ECG su PC windows tramite software (opzionale 33336)_

–
–
–

Software interno: GB, IT, DE, FR, ES

Derivazioni: standard 12 canali_

– Metodo acquisizione: 12 canali simultaneamente_

– Risposta in frequenza: 0,05 Hz ~ 150 Hz_

– Sensibilità: 2,5, 5, 10, 20 (mm/mV)_

– Impedenza in ingresso: >50 MO (10 Hz)_

– Filtri: Filtro EMG 25/35/45Hz / spento_

– Filtro:_

– - Filtro DFT 0,05/0,15/0,25/ 0,32/0,5/0,67 Hz _

– - Filtro passa basso 150/100/75 Hz_

– - Filtro AC on/off_

– Modalità di registrazione: Auto/manuale/ritmo/OFF/USBPRT_

– Standard di sicurezza: IEC I/CF_

– Alimentazione: AC: 100-115-220-240 V, 50/60 Hz_

– Batteria integrata ricaricabile al litio 14,8 V Più di 6,5 ore, in funzionamento continuo alimentato da

batteria_

- Carta termica: 80 mm x 20 m_
- Velocità di stampa 5/6,25/10/12,5/25/50 mm/s (\pm 3%)_
- Dimensioni: 300 x 260 x 75 mm_
- Peso: 2,5 kg (batteria inclusa)_
- Schermo: LCD 192 x 64 pixel_
- Ingresso/uscita esterne_
- - Ingresso: =100 kO; Sensibilità: 10 mm/V \pm 5%_
- - Uscita: =100 kO; Sensibilità: 1 mm/V \pm 5%_
- - Interfaccia di comunicazione: Ethernet, RS232, USB