



Mi piace  Segui @morettispa

ITALIANO | ENGLISH

cerca nel sito...  CASSIOPEA



HOME AZIENDA **CATALOGO** AGENTI DOWNLOAD NEWS CONTATTI AREA RISERVATA

MOPEdia ARDEA LEVITAS LOGIKO KYARA ESCLUSIVE E MARCHI DISTRIBUITI LEM DIMED PRESTIGE EASYRED SKEMA CHIMO



Elettrocardiografi / **Elettrocardiografi - 3/6 canali**



PULSIOSIMETRI MINI, DA TAVOLO E PALMARE

DOPPLER FETALI/VASCOLARI E MONITOR FETALI

**ELETTROCARDIOGRAFI**

Elettrocardiografi - 1 canale e 1/3 canali

Elettrocardiografi - 3/6 canali

Elettrocardiografi - 6 canali , 6/12 canali e 12 canali

Elettrodi per E.C.G

Cavi per E.C.G

HOLTER PRESSORIO

DEFIBRILLATORI

MONITOR SEGNI VITALI

SPIROMETRI

SUPPORTI PER APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI

COLPOSCOPI

ROTOLE DI CARTA PER DEFIBRILLATORI, ECC, MONITOR FETALI, PAZIENTE, VITALI E PULSIOSIMETRI DA TAVOLO

DIAGNOSTICA MEDICA GENERALE

VETERINARIA

ECOGRAFI

MONITOR PAZIENTE MULTIPARAMETRO

Cod. LTD440

**ELETTROCARDIOGRAFO 3/6 CANALI INTERPRETATIVO - DISPLAY 3,5"**

L'elettrocardiografo è stato studiato per ogni situazione di lavoro. Processo del segnale completamente digitale e forma d'onda intensa e chiara su display. Due versioni identiche ma con display diversi. Uno da 3,5 pollici 192x164mm ed uno con display grande da 5,7 pollici 320x240mm in grado di mostrare fino a dodici tracce contemporaneamente. Tastiera alfanumerica integrata per un facile inserimento dei dati. Sistema anti-inceppamento della carta in fase di stampa. Ampia memoria interna per la memorizzazione dei tracciati (50 ECG LTD440 - 100 ECG LTD445S). Possibilità di esportare gli ECG in formato XML.

**Informazioni generali**

- Porta USB per trasmissione dati del paziente
- Porte RJ45 e RS-232 per trasmissione dati su PC
- Batteria al Litio ricaricabile inclusa ad alta capacità
- Pulsante singolo per le operazioni di stampa (ONE-TOUCH)
- Modalità risparmio energia e risparmio LCD
- Vari formati di stampa
- Filtri digitali anti-distorsione (HRV)
- Rilevazione automatica e memorizzazione dell'aritmia
- Auto misurazione
- Accurata interpretazione ECG con programma SEIMP
- Analisi della variazione dell'andamento cardiaco
- Multilingue
- 12 derivazioni raccolte e amplificate contemporaneamente, le onde dell'ECG a 6 canali vengono visualizzate e registrate contemporaneamente
- Stampante termica ad alta risoluzione, esito frequenza di registrazione  $\leq 150\text{Hz}$
- Formati di registrazione a scelta
- Design a tastiera grande, numeri separati e tasti alfanumerici
- Modalità automatica, modalità manuale, modalità ritmo, e modalità R-R a scelta
- Misurazione automatica, interpretazione e calcolo parametri
- Allarmi di sistema per cavo scollegato, assenza carta, batteria scarica etc...
- Regolazione automatica della linea di base per una registrazione ottimale
- Stampa periodo di supporto e stampa allarme aritmia
- Spegnimento automatico luce di sfondo LCD, funzione di spegnimento automatico e stampa a voce selezionabile per le informazioni paziente

**Accessori in DOTAZIONE**

- 1 Set elettrodi
- 1 Gel
- 1 Cavo alimentazione
- 1 Manuale d'uso
- 1 Carta termica (DRV1530)

**Caratteristiche tecniche**

- Grado di protezione contro pericolosi ingressi di acqua: **Apparecchiatura ordinaria**

**Documenti**

SCHEDE TECNICHE

CERTIFICATO



ITALIANO | ENGLISH



HOME AZIENDA **CATALOGO** AGENTI DOWNLOAD NEWS CONTATTI AREA RISERVATA

**AMBIENTE****Trasporto e conservazione**

- Temperatura: -20 °C ~ +55 °C
- Umidità relativa: 25%~93% non condensante
- Pressione atmosferica: 700hPa ~1060hPa

**Lavoro**

- Temperatura: +5 °C ~ +40 °C
- Umidità relativa: 25%~80% non condensante
- Pressione atmosferica: 860hPa ~1060hPa

**ALIMENTAZIONE**

- Alimentazione di rete: Voltaggio in ingresso =100V~240V - Frequenza = 50/60Hz - Corrente in ingresso = 70VA
- Batteria al litio incorporata: Voltaggio= 14.8V, Capacità = 2200mAh, Quando la capacità della batteria è completa l'elettrocardiografo può operare normalmente per circa 6 ore. Circa 280 ECG di 3x4+1rhy potranno essere registrate in modalità automatica, Corrente di ricarica (standard) = 0.2C5A (320mA), Ciclo vitale ≥ 300W

- Consumo di corrente: 70VA (max)
- Fusibile: TIAL250VP Ø5x20
- Stampante: Dot-matrix termico
- Carta termica: Ripiegata DRV1530
- Larghezza carta: 110mm
- Larghezza effettiva: 104mm
- Velocità stampa: 5mm/s, 6.25mm/s, 10mm/s, 12.5mm/s, 25mm/s, 50mm/s ±3%
- Accuratezza dei dati: ±5% (x-axis), ±5% (y-axis)
- Riconoscimento HR: Sistema rilevazione picco a picco (HRV)
- Gamma HR: 30 BPM ~ 300 BPM
- Accuratezza: ±1BPM
- Derivazione: 12 traccie
- Modalità di acquisizione: 12 traccie simultanee
- Risoluzione A/D: 24 bit
- Costante tempo: ≥3.2s
- Responso di frequenza: 0.05Hz ~ 150Hz (-3dB)
- Guadagno: 2.5, 5, 10, 20, 10/5, AGC (mm/mV)
- Impedenza di ingresso: 50 Mohm (10Hz)
- Corrente circuito di ingresso: ≤10nA
- Gamma voltaggio di ingresso: <±5 mVpp
- Voltaggio di calibrazione: 1mV±2%
- Voltaggio offset DC: ±600mV
- Rumore: <12.5 Vp-p
- Crosstalk multicanale: ≤0.5mm
- Filtri: Filtro AC: On/Off Filtro DFT: 0.05/0.15/0.25/0.5 /0.32/0.67Hz Filtro EMG: 25Hz/35Hz/45Hz/OFF Filtro lowpass: 150Hz/100Hz/75Hz
- CMRR: ≥115dB
- Frequenza di campionatura: 1000Hz
- Corrente dispersa paziente: <10 A(AC) / <10 A(DC)
- Corrente ausiliaria paziente: <10 A(AC) / <10 A(DC)
- Forza dielettrica: 4000V rms
- Input/Output esterno (Opzionale) A terminazione singola: Input ≥100k; Sensibilità 10mm/ V±5%;
- Output a terminazione singola: ≤100 ; Sensibilità 1V/mV±5%;

Dimensioni: L:31xP:32xH:10 cm

Peso: 2,3 kg



Stampa scheda

Confronta prodotti

Condividi



ITALIANO | ENGLISH



HOME AZIENDA **CATALOGO** AGENTI DOWNLOAD NEWS CONTATTI AREA RISERVATA



CASSIOPEA



Le informazioni riportate nel sito MORETTISPA.COM e relative a dispositivi medici non hanno alcuna natura pubblicitaria. Tutti i contenuti, in qualunque forma realizzati, (testi, immagini, anche fotografiche, descrizioni tecniche e non, ecc.), hanno natura esclusivamente informativa, e sono rivolte esclusivamente a operatori professionali.

Circolare Ministero della Salute. Nuove linee guida della pubblicità sanitaria concernente i dispositivi medici, dispositivi medico-diagnostici in vitro e presidi medico chirurgici.  
28 Marzo 2013

**Moretti S.p.A.**  
Via Bruxelles 3 - Meleto  
52022 Cavriglia (Arezzo)  
Tel. +39 055 96 21 11  
Fax +39 055 96 21 200

info@morettispa.com  
www.morettispa.com  
Cod. Fisc. e Part. IVA 00306090515  
Meccanografico AR 005370

Reg. Imprese Arezzo 3932  
R.E.A. Arezzo 68869  
Cap. Soc. Eu 1.000.000,00  
C/C Postale 13682521



Connect with us

