

ELETTROCARDIOGRAFO PRODUZIONE MEDIGATE KOREA

MeCA303i e MeCA406i

Sistema di Analisi ECG a Riposo 12 derivazioni. DISPLAY LCD A COLORE

ECG 12 canali interpretativi

Registrazione MeCA303I 3Ch

Registrazione MeCA406I 6Ch

Registrazione su carta a foglio o rotolo

4.3" Color TFT LCD (480x272)

Multi-lingue.

Memoria ECG Interna ed Esterna (SDcard)

Rilevamento errore elettrodi e Pacemaker

Batteria Ricaricabile.

ECG con gestione software PC (Mecalzyer).



Model	MeCA812i	MeCA406i	MeCA303i
-------	----------	----------	----------

Display

LCD Tipo	5.7", Mono	4.3", Color
Risoluzione	320 x 240 dots	480 X 272 dots

Computer Elettrocardiografo

ECG Storico	Interno	50	100
	Esterno(SD):	5,000	5,000
Acquisizioni & Analisi		12 canali simultaneamente	
Gamma Dinamica		AC differenza: ±5mV, DC compen: 300mV	
Frequenza campionamento(camp/second/canale)	1,000	2,000	
Risposta Frequenza(Hz)	0.05 to 150	0.04 to 150	
Reiezione di modo comune(dB)	≥100	≥100	
Impedenza ingresso (MΩ)	≥50	≥10	
Comunicazioni		RS232 or RJ45	RS232 or RJ45(Option)
Caricamento Firmware		Usa USB Memory Stick	
Filtro Hz	AC Linea	50, 60	50, 60
	Passo Basso	40, 100, 150	40, 100, 150
	Passo Alto	0.05, 0.16, 0.3, 0.5	0.04, 0.05, 0.16, 0.1, 0.3
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Anti-Floating System(AFS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SCRITTURA

Tipo		Testina termica (Voltage axis: 8dots/mm, Time axis: 16dots/mm)		
Numero di Tracce		3, 6 e 12 selezionabile	3 or 6 selezionabile	
Ampiezza / Guadagno		5, 10, 20mm/mV		
Velocita'		5, 10, 25, 50mm/sec		
Precisione di Ampiezza		±5%		
Precisione di Velocita'		±5%		
CARTA	FOGLIO (WxLxsheets)	282mm×215mm x200 fogli	110mm×100mm x300 fogli	80mm×80mm x300 fogli
	Rotoli (Lungo)	x	110mm×30m	80mm×30m

RETE

Alimentazione Elettrica		AC o Batteria	
AC Ingresso		100-240VAC 50/60Hz, 110VA	100-240VAC, 50/60Hz, 60VA 100-240VAC, 50/60Hz, 70VA
Batteria Tipo		14.4V Ricaricabile Ni-MH, 3,800mAh	9.6V Ricaricabile Ni-MH, 2,700mAh
Batteria Capacita'	Stampa automatico	200 registrazioni	100 registrazioni
	Tempo in Standby	5 ore	3 ore

MISURE

Dimension (W x L x H)	385mm×367mm×101mm	311mm×242mm×85mm
Peso	4.5kg	2.4kg

SICUREZZA

Classificazione	Classe I, Internally powered	
Tipo di protezione	Tipo CF con protezione defibrillatore	
Corrente disp. paziente	< 10 _μ	