

Rev. 00
Marzo 2014

LifeMED

Scheda tecnica

ECG-1000

Software di gestione dati per ECG
Biocare

INTERMED
Strumenti Medicali e Ausili



Codice	Descrizione
ECG-1000	Software di analisi elettrocardiogrammi per ECG Biocare

Indicazioni	
Produttore	Biocare
CND	Z12050382
Repertorio	1129581/R
Conformità	Dispositivo Medico di Classe IIa conforme alla Direttiva CEE 93/42

Indicazioni

Software di analisi elettrocardiogrammi per ECG Biocare.

Descrizione

Programma che permette l'acquisizione dati e l'analisi dei tracciati elettrocardiografici.

Caratteristiche:

- varietà di rapporti di analisi per soddisfare requisiti differenti;
- righello con elevata precisione per la misurazione e la ri-analisi;
- possibilità di auto analisi e elaborazione;
- funzione di editing del referto;
- sistema di controllo centrale che permette l'archiviazione completa delle cartelle cliniche elettroniche per poter confrontare l'esame precedente.

Caratteristiche tecniche

Requisiti hardware

CPU	P 4 GHz o superiore
RAM	512MB o superiore

INTERMED s.r.l.

via Ludovico d'Aragona, 11 – 20132 Milano (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

COM	USB o porta RS232
Risoluzione monitor	1024x768 o superiore

Requisiti software

Sistema operativo	Microsoft Windows XP/Vista /Win7/Win8
Autorizzazione	USB dongle

Controindicazioni e avvertenze

Consultare il manuale d'uso.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

Modalità di smaltimento

Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

Garanzia

24 mesi per difetti di fabbricazione.

INTERMED s.r.l.

via Ludovico d'Aragona, 11 – 20132 Milano (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142