

CardioDay Easy e registratore SEER 1000

Qualità senza complicazioni

CardioDay® Easy vi offre la comprovata qualità del software di analisi Holter CardioDay e la consapevolezza di utilizzare una soluzione su misura concepita per soddisfare i requisiti di studi e ambulatori medici privati.

Insieme al registratore SEER™ 1000, questo software vi mette a disposizione un pacchetto di alta qualità e facile da usare per l'assistenza sanitaria di base.



Facile come contare fino a 3

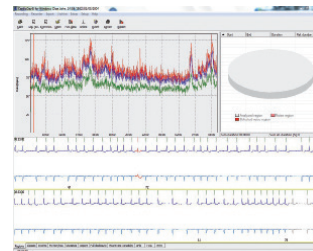
Utilizzando una **app personalizzata** è possibile immettere i dati anagrafici del paziente, visualizzare il posizionamento delle derivazioni e controllare la qualità del segnale.



SEER 1000 è un registratore Holter multicanale **compatto e leggero**. Per utilizzarlo è sufficiente premere un solo pulsante.



CardioDay Easy **crea automaticamente** un riepilogo che contiene tutte le informazioni importanti sul monitoraggio Holter. Gli strumenti di elaborazione (classi, eventi, frequenza cardiaca) consentono all'utente di convalidare rapidamente gli eventi e di creare un referto semplice e chiaro.



Specifiche generali del SEER 1000

Canali ECG	2 canali
Opzioni di cavi paziente	3 cavi paziente 5 cavi paziente
Opzioni durata registrazione	24 ore 48 ore
Rilevamento pacemaker	Standard (tutti i canali)
Immissione dati paziente e antiprima posizionamento elettrodi	Applicazione per PC via connessione Bluetooth® Applicazione per dispositivi mobili via connessione Bluetooth
Download e trasferimento dati	USB 2.0 Hi-Speed Cable
Memoria	Memoria digitale non rimovibile

Specifiche tecniche

Power requirements	1 batteria alcalina LR03/AAA 1 batteria ricaricabile HR03/AAA NiMH
Peso	53g
Dimensioni	71 x 64 x 20 mm (2.8 x 2.5 x 0.8 in)
Risposta in frequenza	0.05 Hz - 70 Hz
Frequenza di campionamento	256 sps con risoluzione a 12bit
Intervallo tensione di ingresso ECG	± 6 mV

GE Healthcare
P.O. Box 900, FIN-00031 GE, Finlandia
GE Direct Italy: +39 (0)800 786947
www.gehealthcare.com

Italia
Via Galeno, 36
20126 Milano
T: +39 02 26 001 111
F: +39 02 26 001 599

Reiezione di modo comune	CMMR > 80dB per canale
Impedenza in ingresso	> 10 MΩ

Compatibilità

Applicazione per dispositivi mobili	iOS 12 & 13 Altri dispositivi iOS (iPod® Touch, iPhone®, iPad™) ¹
Applicazione per PC	Windows® 10, Windows 8 e Windows 7 Home, Professional, Ultimate (64 bit)
CardioDay v2.4 e successive	24 ore 48 ore

Requisiti di sistema di CardioDay Easy

PC	Intel Core i3 con 3 GHz Processore o prestazioni equivalenti
Sistema operativo	Windows 10 (32-bit o 64-bit) Windows 8.1 (32-bit o 64-bit) Windows 7 (32-bit o 64-bit)
Disco rigido	>5 GByte
Memoria	4GB RAM or maggiore
Risoluzione monitor	Minimo 1,024 x 768 pixels
Stampante	Stampante Windows-compatibile, 300dpi

¹Controllare nell'App Store se il vostro dispositivo è compatibile

©2020 General Electric Company – Tutti i diritti riservati.

General Electric Company si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche alle specifiche e caratteristiche qui illustrate o di sospendere in qualsiasi momento il prodotto descritto senza alcun obbligo di notifica.

GE, il monogramma GE, Imagination at work e SEER sono marchi registrati di General Electric Company.

GE Healthcare, una divisione di General Electric Company.

Questo prodotto non è disponibile in tutti i mercati. Per ulteriori informazioni, contattate il vostro rappresentante locale GE Healthcare.

SEER 1000 e le applicazioni SEER per dispositivi mobili e PC sono fabbricati da GETEMED Medizin- und Informationstechnik AG e distribuiti esclusivamente da GE Healthcare.

CardioDay è un marchio di fabbrica depositato di GETEMED Medizin- und Informationstechnik AG.

Bluetooth è un marchio di fabbrica di Bluetooth SIG, Inc.

iPad, iPad mini, iPhone, e iPod sono marchi registrati di Apple, Inc.

Windows è un marchio registrato di Microsoft Corporation.

JB79998XXc(1)