



**JLCLICK<sup>®</sup>**  
**7SALUTE**

I servizi della tua farmacia in un click

## ■ Clickholter

Registratore Holter elettrocardiografico fino a 48h

- Registrazione ad alta risoluzione con frequenza di campionamento di 250 campioni/secondo/canale per 24/48h
- Cavo paziente a 5 o 7 fili
- Navigazione semplice dei menu grazie ad un display a colori e di un joystick a 4 direzioni
- Registrazione vocale per identificazione del paziente
- Peso e dimensioni contenuti (100gr.) per il miglior confort del paziente

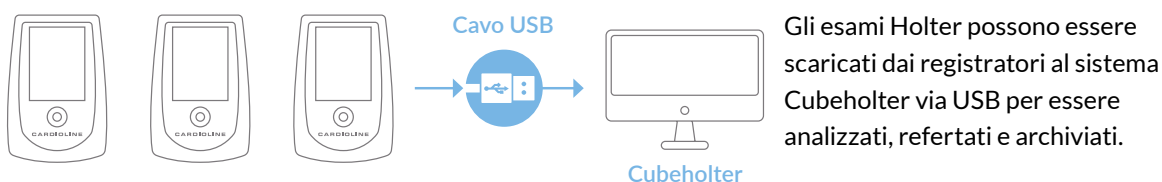


**CARDIOLINE**

**JL**  
**corman**  
IL VALORE DELLA SCELTA

# Specifiche Tecniche

<b>Cavi paziente</b>	Cavo 5 fili - 3 canali unipolari Cavo 7 fili - 3 canali bipolari
<b>CMRR</b>	> 85dB
<b>Impedenza in ingresso DC</b>	> 60MOhm
<b>Caratteristiche convertitore</b>	24 bit 96000 campioni/secondo/canale
<b>Banda passante</b>	Prestazioni equivalenti a 0,05 - 75 Hz (a 250 s/s) - BASE configuration
<b>Filtri</b>	Filtro passa-alto digitale a fase lineare diagnostico (conforme a IEC 60601-2-25 2nd ed.)
<b>Risoluzione ECG</b>	< 1 $\mu$ V/LSB
<b>Range dinamico</b>	+/- 400 mV
<b>Riconoscimento pacemaker</b>	Riconoscimento hardware abbinato a filtraggio di convoluzione digitale Conforme con 60601-2-47 201.12.4.4.109.
<b>Riconoscimento cavo paziente</b>	Identificazione automatica del cavo paziente utilizzato
<b>Durata massima di registrazione</b>	250 campioni/secondo/canale: fino a 48 ore 500 campioni/secondo/canale: fino a 48 ore
<b>Registrazione attività del paziente</b>	Indicazione dell'attività del paziente: sosta, camminata, corsa
<b>Memoria interna</b>	Scheda SD 16 GB con capacità di più di 100 registrazioni
<b>Trasferimento dati</b>	USB 2.0



Gli esami Holter possono essere scaricati dai registratori ed inviati al Cardioline Web Holter per analisi e refertazione remote. Ideale per applicazioni di TeleHealthcare.

