

iHEALTH: PRODOTTI PROFESSIONALI PER LA GESTIONE DELLA SALUTE

9 HOLTER ECG AD UN CANALE, INDOSSABILE

• **23535 HOLTER ECG AD UN CANALE** - disponibile da giugno 2014

Consigliato per i pazienti asintomatici o che soffrono di sintomi transitori come palpitazioni, ansia, sincope, lieve mal di testa, vertigini, stanchezza, pre-sincope e fiato corto. Facile da usare, quando il paziente lancia l'applicazione sull'iPhone, comincia a registrare. Studiato per misurazioni ECG continue per 24 ore. Si connette a un dispositivo mobile tramite Bluetooth 4.0 BLE per visualizzare in tempo reale la forma dell'onda dell'ECG. I dati dell'ECG rimangono memorizzati nel dispositivo per un massimo di 72 ore. I dati registrati possono essere caricati su PC via cavo USB. Piccolo e sottile, si attacca automaticamente alla pelle. Batteria ricaricabile, resistente al sudore.

App gratuita e servizio cloud.

Altri modelli di ECG con Bluetooth:

33259 ECG CARDIO B - a pag. 129

35152 MONITOR MULTIPARAMETRI - a pag. 244

Disponibili su richiesta: protocolli di comunicazione.



23535

CE 0197

CARATTERISTICHE TECNICHE

1 derivazione
Alimentazione: 3,7 V li-ion, 200 mAh
Frequenza di campionamento: 250 Hz
Banda larga: 0,67 a 40 Hz
Impedenza in ingresso: >10 Mohm
CMRR: > 60 dB
Gamma pulsazioni: da 30 a 280 bpm
Dimensioni: 115x40x10 mm
Bluetooth 4.0 a basso consumo di energia

COMPATIBILITÀ DEL DISPOSITIVO

iOS 5.0
- iPhone 4S o superiore
- iPad mini
- iPad 4 o superiore
- iPod touch (5a generazione)

10 HOLTER PRESSORIO AMBULATORIALE

• **23540 HOLTER PRESSORIO** - disponibile da settembre 2014

- metodo non invasivo per tracciare valori di pressione nell'arco delle 24 ore

- misura e registra i valori sistolici/diastolici e della frequenza cardiaca

- ciclo di misurazione programmabile della pressione sanguigna

- connessione ad un dispositivo mobile via Bluetooth 3.0 & 4.0 BLE

App mobile gratuita e servizio cloud

Fornito con bracciale monouso 22-42 cm

• **23541 BRACCIALE MONOUSO 22-42 cm** - ricambio

CARATTERISTICHE TECNICHE

Batteria ricaricabile
Impostazioni del ciclo di misurazione programmabile: 15, 30, 45 minuti - 1,2 ore

COMPATIBILITÀ DEL DISPOSITIVO

iOS 5.0
- iPhone 4 o superiore
- iPad mini
- iPad 2 o superiore
- iPod Touch (4a generazione)



23540

VIDEOCAMERA iBABY - COMPATIBILE APPLE

APP iBABY



• **23480 VIDEOCAMERA WIRELESS iBABY M2**

Il monitor iBaby M2 segue il vostro bambino con un tocco dello schermo del vostro dispositivo.

Potete vedere il vostro bambino sul dispositivo e quando i suoi movimenti o pianti attivano l'allerta, potete rispondere immediatamente.

Il sistema audio a due vie vi consente di ascoltare e di parlare con il vostro piccolo senza altoparlante esterno ovunque vi troviate.

Oltre al suo design unico e moderno, il monitor è dotato di una batteria integrata ricaricabile che vi permette di spostare la telecamera da una stanza all'altra.

Connettività Bluetooth per iPad, iPod, iPhone.

Scatola e manuale in 5 lingue (GB, FR, IT, ES, DE).

Garanzia 2 anni.

MINI GLUCOMETRO BG1 - TRASMISSIONE VIA CELLULARE

• **23509 MINI GLUCOMETRO BG1**

Glucometro economico e piccolo quanto una moneta con tecnologia avanzata e ottima affidabilità.

Un modo conveniente per misurare i livelli di glucosio nel vostro sangue e trasmetterli con il vostro telefono attraverso l'attacco per auricolari, compatibile con tutti i telefoni cellulari.

App gratuita per Apple e Android:

iHealth Glucosmart e iHealth MyVitals.

CE 0197



Codice GIMA

ACCESSORI GLUCOMETRI iHEALTH

23511	Strisce glucosio - conf. da 25 pz. - rimborsabili SSN
23512	Strisce glucosio - conf. da 50 pz. - rimborsabili SSN
23916	Lancette 28 G - conf. da 100 lancette - rimborsabili SSN
23915	Penna pungidito "On Call"

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni: 53x30x96 mm (2,1"x1,2"x0,38")
Metodo di misurazione: tecnologia amperometrica con glucosio ossidasi
Gamma di risultati: 20 mg/dL ~ 600 mg/dL (1,1 mmol/L ~ 33,3 mmol/L)
Alimentazione: CA 3,0 V, CR1620
Campione di sangue: sangue capillare completo
Volume di sangue: min. 0,7 micro litro