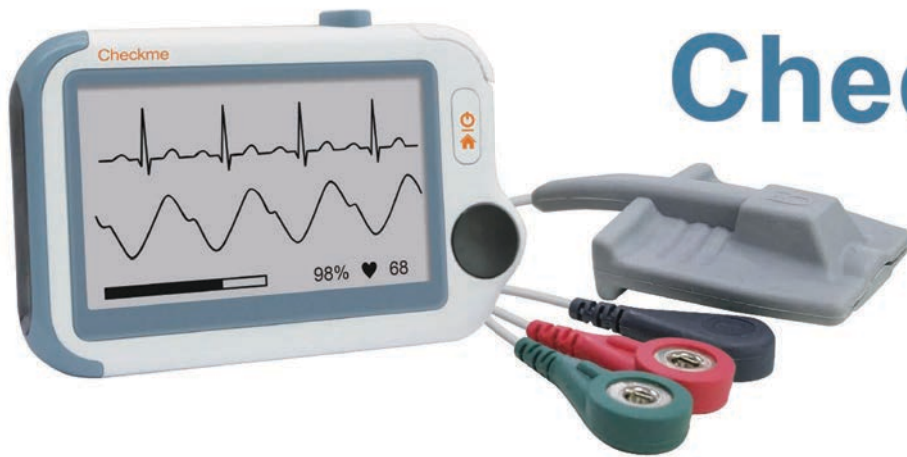




..improve your life



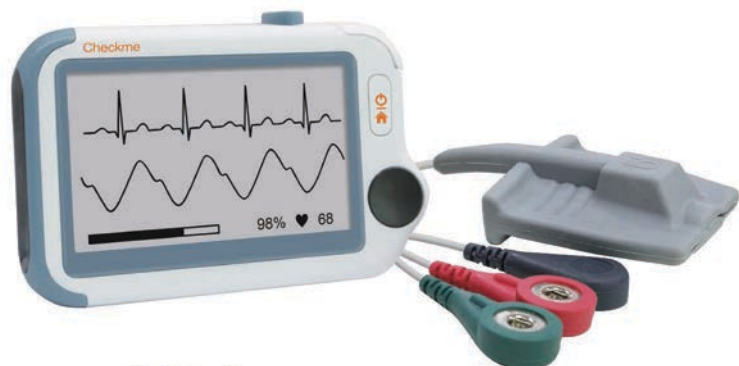
Checkme™ Pro

Monitor Segni Vitali
..all in one

NEW Caratteristiche

- Pressione sanguigna con bracciale (opzionale)
- Holter ECG 24 ore (opzionale)





All-in-one

NEW Caratteristiche

- BP con bracciale (opzionale)
- Holter ECG 24 ore (opzionale)



Il Tricorder medicale più versatile



ECG



SpO2



NIBP



Temperatura



ECG Holter



Screening
Apnea del sonno



Wireless Monitor



Pedometro



APP



PC Browser

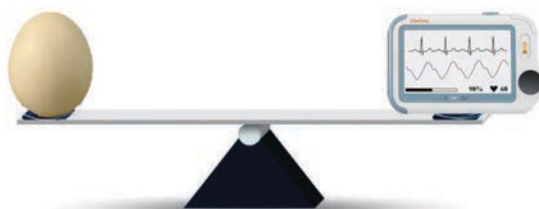


Cloud



Bluetooth

Non solo versatile, ma anche portatile



Peso : 64g Dimensione : 85x55x13 mm

Verifica la tua salute in ogni momento

Visita paziente



Telemedicina



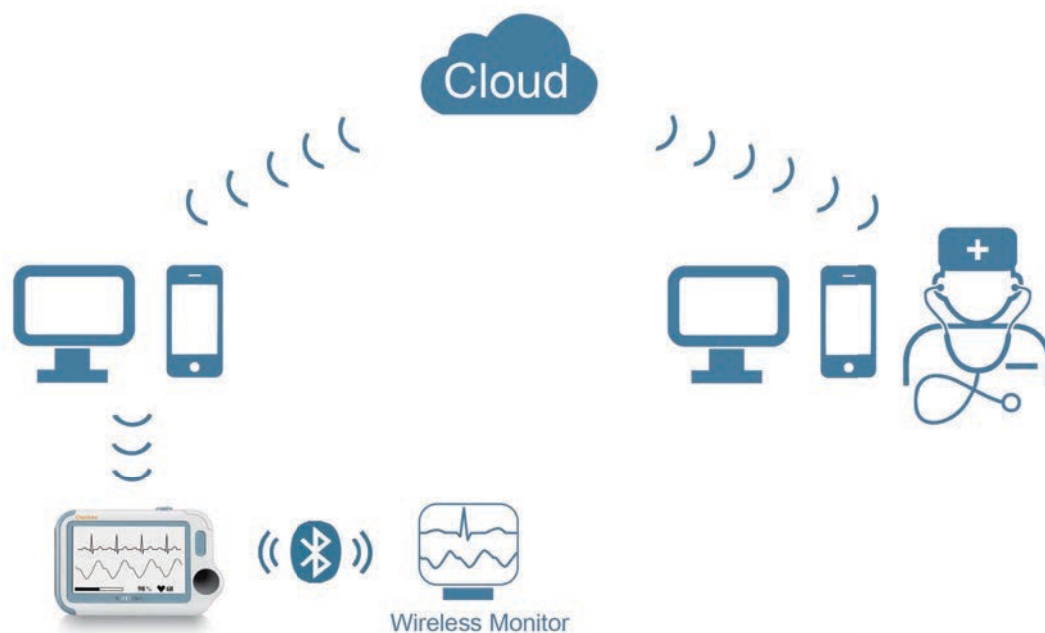
Emergenza



Cliniche



Soluzione tutto in uno per la medica mobile Un dispositivo. Un sistema.



ECG



- Permette la rilevazione con o senza cavo
- Frequenza di campionamento di 500 Hz ed ampia larghezza di banda
- Riproduzione di 30/60s della forma d'onda a completa divulgazione
- Algoritmo ECG professionale in grado verificare FC, durata QRS, segmento ST, intervallo QT/QTc ed analisi del ritmo
- QT/QTc può aiutare a gestire i farmaci che possono indurre un prolungamento del QT

ECG Holter HOT



- Facile da utilizzare ed indossare
- Registrazione continua per 24 ore di ECG
- Controllo del report ed onda ECG da APP o PC
- Il report include non solo la FC ed il ritmo ma anche la HRV (variabilità frequenza cardiaca)
- Il report Holter che include l'onda ECG può essere archiviato nel Cloud
- Il report può essere stampato o salvato in pdf

SpO₂



- Rilevazione con o senza sensore
- Rilevazione diretta dal dispositivo grazie al sensore integrato
- Possibilità di sensore SpO₂ Soft-tip esterno
- Possibilità di sensore SpO₂ monouso
- Visualizzazione di SpO₂, PI e Indice perfusione

SpO₂ Monitor per OSA



Checkme è il dispositivo ideale per lo screening ed il monitoraggio dei problemi del sonno come le apnee ostruttive del sonno (OSA)

- Possibilità di utilizzare due tipologie di sensori SpO₂ confortevoli ad anello o Soft-tip
- Registrazione di SpO₂ e FP fino a 10 ore
- Trend per SpO₂ e FP per un tracciamento completo
- Grazie alla APP mobile è possibile consultare tutti i dettagli e le variazioni della SpO₂

Wireless Monitor HOT



Checkme è un dispositivo piccolissimo. E' possibile però collegarlo via wireless ad un dispositivo con display più ampio

- Indossabile sul braccio del paziente con Bluetooth acceso
- Monitoraggio in tempo reale di ECG e SpO₂ su tablet/telefono
- Dati e forme d'onda visualizzate in tempo reale sul dispositivo ed in contemporanea sul tablet/telefono
- Registrazione e rivisualizzazione onda ECG sul tablet/telefono
- Il sistema può essere utilizzato in differenti scenari incluso emergenza, paziente domiciliare, in primo soccorso ecc.

Pressione sanguigna NEW



- Collegabile al AirBP via Bluetooth
- Robusto e facile da portare sempre con se
- Controllo di tutti i segni vitale in ogni momento

Temperatura



- Sensore di temperatura ad infrarossi integrato dotato di elevata precisione
- Semplice da utilizzare con rilevazione rapida
- Sicuro e confortevole, non richiede di svegliare il bambino che dorme per la misurazione

Pedometro



- Sensore 3D smart ad alta precisione integrato
- Calcolo accurato dei passi, calorie e del grasso bruciati

Calendario & Promemoria



- Consumo Ultra basso in modalità calendario standby
- Alert di promemoria per eventi utenti come ad esempio prendere le medicine

APP



- Grazie al Bluetooth è possibile esportare i dati dal dispositivo al tablet/smarthphone con APP
- Traccia i trend di FC, SpO2 e pressione sistolica
- I risultati possono essere inviati al dottore tramite email in modo da poter comunicare in remoto con il medico curante
- Aiuta il medico a prendere decisioni migliori
- Permette di ridurre le visite in ospedale o dal medico riducendo di conseguenza i costi
- Compatibile sia con iOS che Android

PC Browser



- Browser è un software medicale di gestione dati
- I dati utente possono essere esportati tramite USB dal dispositivo al Browser
- I dati utente includono, profilo utente, letture e forme d'onda misurate da Checkme PRO
- Rivisualizzazione onda ECG a rivelazione completa
- Generazione reports stampabili o salvabili in formato PDF



Cloud

Cloud è un potente sistema che consente a pazienti e medici di connettersi facilmente. I dati possono passare da una persona all'altra senza problemi e liberamente sotto consenso. Sia i pazienti che i medici traggono beneficio dal flusso di dati.

- Possibilità di sincronizzazione dati automatica su Cloud
- I dati possono essere condivisi automaticamente dal medico
- Archiviazione a lungo termine dei dati sul cloud
- Dati criptati e protetti per la privacy dell'utente
- Soluzione integrata per configurare il cloud auto-governato

Accessories



Cavo ECG



Elettrodi



Elettrodi per Holter (opzionali)



Sensore SpO2



Unità AirBP (opzionale)



Cover di protezione



Bracciale



Fascia



Cavo per ricarica



Adattatore a Y