

## MONITOR SALUTE CHECKME™ LITE CON BLUETOOTH

### • 35185 MONITOR SALUTE CHECKME™ LITE con Bluetooth

Dispositivo innovativo, completo, compatto e portatile che racchiude molteplici funzionalità e consente di misurare simultaneamente ECG, ritmo cardiaco, durata QRS, SpO<sub>2</sub>, pulsazioni e indice di perfusione. Il touch screen a colori, l'interfaccia ben organizzata e le istruzioni audio lo rendono molto intuitivo e facile da utilizzare. Accuratezza clinicamente approvata.

- supporta misurazione con e senza cavi per ECG e SpO<sub>2</sub> (cavo opzionale)
- verifica, cattura e identifica ECG anomalo in 20 sec.
- l'algoritmo ECG professionale ricava ritmo cardiaco, durata QRS, segmento ST e analisi del ritmo
- controllo dell'ossigenazione del sangue in 20 secondi con il sensore SpO<sub>2</sub> incorporato
- forme d'onda ECG di alta qualità memorizzabili e riproducibili
- software professionale per la gestione dei dati su PC e redazione di report (compatibile con Windows), App MyBeats Hub

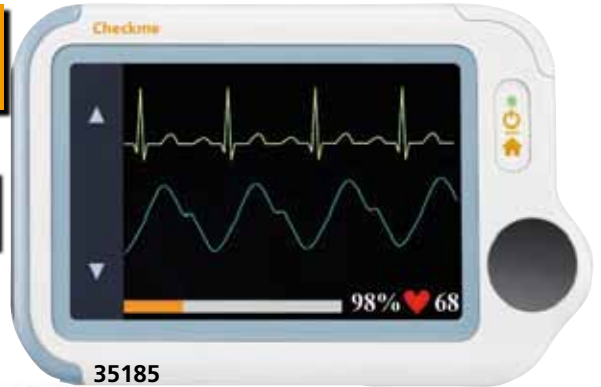
### • 35190 SENSORE ESTERNO SpO<sub>2</sub> ADULTI - riutilizzabile - opzionale

**CONTROLLO GIORNALIERO IN 20 SECONDI**

CE 0197

**ECG + HR + SpO<sub>2</sub> + QRS + PR + PI**

Manuale: GB, IT, ES, DE, FR  
Istruzioni audio: GB, PL, DE, IT, FR, ES, HU  
Software PC: GB



35185

Dimensioni: 88x56x13 mm Peso: 64 g

#### DOTAZIONE STANDARD

Software per PC: GB Laccetto da collo  
Cavo ECG Cavo di ricarica, micro D  
Elettrodi ECG

## MONITOR SEGNI VITALI CHECKME™ PRO - WIRELESS CON BLUETOOTH

### • 35186 MONITOR SEGNI VITALI CHECKME™ PRO - con Bluetooth

### • 35187 MONITOR SEGNI VITALI CHECKME™ PRO CON HOLTER ECG - con Bluetooth

Dispositivi wireless completi, compatti, versatili e portatili, permettono di monitorare il proprio stato di salute sempre e ovunque. Utilizzabile in vari contesti: ambulatorio, emergenze, studi medici, telemedicina. App MyBeats Hub.

### • 35188 MODULO MISURAZIONE PRESSIONE AIR BP\* - opzionale

### • 35189 MODULO MISURAZIONE PRESSIONE AIR BP\* CON DISPLAY - opzionale

Dispositivo portatile per misurare la pressione sanguigna. Vedere sotto.  
\*Include dispositivo, bracciale e cavo di ricarica

### • 35190 SENSORE ESTERNO SpO<sub>2</sub> ADULTI - riutilizzabile - opzionale

Dimensioni: 88x56x13 mm  
Peso: 80 g



**ECG + SpO<sub>2</sub> + BP (con 35188-9) + Monitor sonno + Temp + Contapassi + Holter ECG 24 ore (solo 35187)**

#### CARATTERISTICHE DI CHECKME™ PRO

##### ECG

- utilizzabile con o senza cavi
- frequenza di campionamento di 500 Hz, ampia larghezza di banda
- 30/60 s di forme d'onda ECG riproducibili
- algoritmo ECG professionale per fornire frequenza cardiaca, durata QRS, segmento ST, intervallo QT / QTC e analisi del ritmo
- **Holter ECG (solo 35187)**
- facile da indossare e da usare
- registra continuamente l'ECG per 24 ore
- permette di controllare report e forme d'onda ECG su APP o PC
- il report comprende frequenza cardiaca, ritmo e HRV (variabilità frequenza cardiaca)
- il report holter può essere condiviso in Cloud, stampato o salvato come PDF

##### SpO<sub>2</sub>

- utilizzabile con o senza cavi
- misura saturazione di ossigeno, frequenza pulsazioni e intensità pulsazioni

##### Monitor del sonno

- monitor SpO<sub>2</sub> per OSA (apnea ostruttiva del sonno)
- registra e traccia SpO<sub>2</sub> e frequenza delle pulsazioni fino a 10 ore
- APP mobile per controllare nel dettaglio i cambiamenti di SpO<sub>2</sub>

##### Pressione sanguigna tramite Bluetooth (richiede codice 35188 o 35189)

- permette di gestire tutti i dati vitali insieme - vedere sotto

##### Temperatura - Sensore di temperatura a infrarossi integrato

- misurazione rapida ed elevata precisione

##### Contapassi

- sicuro e pratico, evita di dover svegliare il bambino addormentato
- calcola accuratamente i passi, le calorie e i grassi bruciati
- sensore smart 3D ad alta precisione integrato
- **APP - supporta iOS e Android**
- Bluetooth integrato, tutti i dati possono essere esportati dal dispositivo al telefono/tablet
- **Browser per PC**
- software di gestione dei dati medici
- dati utente, profilo utente, letture e forme d'onda possono essere esportati da Checkme al browser tramite USB

Manuale: GB, ES, IT, DE, FR

Istruzioni audio: GB, ES, IT, DE, FR, PL, RU, HU

Software per PC: GB

App: GB, DE, FR, ES

#### DOTAZIONE STANDARD

Cavo ECG, sensore SpO<sub>2</sub>, elettrodi ECG, cavo di ricarica, laccetto da collo, manuale d'uso, custodia protettiva, cinturino da polso, adattatore Y e cintura toracica sportiva (solo 35187)



## MODULO MISURAZIONE PRESSIONE AIR BP PORTATILE SMART

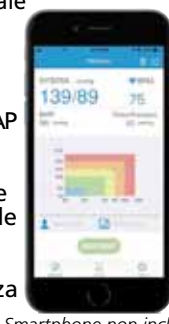
### • 35188 MODULO MISURAZIONE PRESSIONE AIR BP

### • 35189 MODULO MISURAZIONE PRESSIONE AIR BP2 CON DISPLAY

Dispositivo portatile smart per misurare la pressione sanguigna.

- una ricarica batteria per 1000 misurazioni
- facile da usare, robusto e durevole
- misurazione professionale
- letture:

- pressione sistolica, pressione diastolica, frequenza cardiaca;
- pressione pulsatoria, MAP (pressione arteriosa media)
- battito irregolare
- funziona con Smartphone
- colonna mercurio virtuale in tempo reale nella App durante la misurazione
- forma d'onda frequenza cardiaca in tempo reale



35189

- gestione multi-paziente

- registrazioni illimitate

- funziona con Checkme Pro 35186, 35187.

Fornito con bracciale, cavo di ricarica e manuale multilingue (GB, FR, IT, ES, DE).



#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Bracciale:	Circonferenza braccio: 22-42cm
Wireless:	Bluetooth 4.0 BLE
Ingresso ricarica:	Micro USB, 5V CC
Durata batteria:	1000 misurazioni, ricaricabile
Intervallo misurazione pressione:	0-300 mmHg ±3 mmHg
Frequenza cardiaca:	40-200 bpm ±2 bpm
App mobile per iOS:	iOS 9.0 o superiore, iPhone 4s/iPad 3 o superiore
App mobile per Android:	Android 4.4 o superiore, con Bluetooth 4.0 BLE
Dimensioni - peso:	68x20 mm (modulo) - 30g (modulo)
Accuratezza clinica:	conforme a IEC 80601-2-30