



# Misuratore Di Pressione + Ecg Omron Complete Hem 7350T

Dispositivo medico

Classe II A

Codice GEF (SKU) 49885

EAN / GTIN 4015672112865

Confezione 1

MISURATORE DI PRESSIONE & ECG OMRON COMPLETE HEM-7530T-E3 OMRON Complete 2-in-1 è un misuratore di pressione arteriosa smart, clinicamente validato e accurato, con ECG a derivazione singola, per risultati semplici, immediati e accurati. Può misurare solo la pressione arteriosa, eseguire solo l'ECG o effettuare entrambi contemporaneamente. Screening rapido di una serie di disturbi cardiaci: AFib, tachicardia, bradicardia e ipertensione. In combinazione con uno smartphone (non incluso), registra, memorizza e trasferisce i risultati. Collegabile all'App OMRON connect per consultare i risultati. Destinato all'utilizzo da parte di professionisti, pazienti con disturbi cardiaci noti o presunti e persone attente alla salute, in ambiente domestico. Fornito con bracciale Easy Cuff 22-42 cm, 4 batterie AA, borsetta e manuale multilingue in GB, FR, IT, ES, DE, NL, DK, SE, PL, RU. Caratteristiche tecniche

Dispositivo Schermo pressione arteriosa LCD digitale Funzionamento continuo Alimentazione 4 batterie AA alcaline, 1,5 V Autonomia batterie circa 300 misurazioni Dimensioni - peso 232x123xh 98 mm - 550 g Dimensioni bracciale 145x594 mm, (tubo aria: 750 mm) Sicurezza parte applicata Tipo BF, Tipo CF Protezione IP21, apparecchio EM ad alimentazione interna ECG Derivazioni derivazione singola Intervallo dinamico d'ingresso 10mV picco a picco Risposta in frequenza 0,67 Hz - 40 Hz CMRR >60 dB Impedenza di ingresso >10 MO Misurazione pressione arteriosa Metodo oscillometrico Intervallo di misurazione pressione: 0-299 mmHg; ±3 mmHg frequenza cardiaca 40-180 battiti/min ±5% Gonfiaggio automatico con pompa elettrica Sgonfiaggio automatico con valvola di rilascio pressione Memoria interna 90 letture

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dispositivo
- Schermo pressione arteriosa: LCD digitale
- Funzionamento: continuo
- Alimentazione: 4 batterie AA alcaline, 1,5 V
- Autonomia batterie: circa 300 misurazioni
- Dimensioni - peso: 232x123xh 98 mm - 550 g
- Dimensioni bracciale: 145x594 mm, (tubo aria: 750 mm)
- Sicurezza: parte applicata Tipo BF, Tipo CF
- Protezione: IP21, apparecchio EM ad alimentazione interna

- ECG
- Derivazioni: derivazione singola
- Intervallo dinamico d'ingresso: 10mV picco a picco
- Risposta in frequenza: 0,67 Hz - 40 Hz
- CMRR: >60 dB
- Impedenza di ingresso: >10 MO
- Misurazione pressione arteriosa
- Metodo: oscillometrico
- Intervallo di misurazione: pressione: 0-299 mmHg;  $\pm 3$  mmHg
- frequenza cardiaca: 40-180 battiti/min  $\pm 5\%$
- Gonfiaggio: automatico con pompa elettrica
- Sgonfiaggio: automatico con valvola di rilascio pressione
- Memoria interna: 90 letture

#### DATI REGOLATORI · DOCUMENTAZIONE GEF MEDICA

CLASSE DM

**II A**

CND

**Z1203020501**

EAN / GTIN

**4015672112865**

CODICE GEF

**49885**



#### ASSISTENZA E DOCUMENTAZIONE

GEF Medica · verifica disponibilità, prezzo e documentazione di conformità su **GEFMEDICA.IT**  
info@gefmedica.it · Tel. 0573 1944697

Scheda commerciale GEF Medica redatta su documentazione tecnica disponibile - verifica disponibilità e documentazione su [gefmedica.it](http://gefmedica.it). Le specifiche possono variare; verificare IFU, etichetta e documentazione di conformità prima dell'utilizzo.

GEF Medica - GEF Company S.r.l. - Sede legale: Via Marzabotto 8/C, 51037 Montale (PT) - P.IVA 02024070472 - SDI M5UXCR1  
[info@gefmedica.it](mailto:info@gefmedica.it) - Tel. 0573 1944697 - [gefmedica.it](http://gefmedica.it)