

SFIGMOMANOMETRI DIGITALI OMRON



CE 0197

Doppio sensore per doppia misurazione (standard o controllo) per una maggiore accuratezza



OMRON

Bracciali confortevoli per braccia normali e larghe



CE 0197

- 32930 OMRON M3 HEM-7200-E2 (V)
- 32933 BRACCIALE ADULTI 22-32 cm - HEM-CR24
- 32929 ALIMENTATORE

- 32931 OMRON M6 COMFORT - HEM - 7223-E
- 32935 BRACCIALE COMFORT 22-42 cm - per M6, M7, M10
- 32929 ALIMENTATORE

- 32932 OMRON RS3 HEM-6130-E



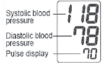
La tecnologia Intellisense™ garantisce che la corretta pressione di gonfiaggio sia rilevata automaticamente. Rileva i battiti irregolari e decide automaticamente se il risultato della misurazione è utilizzabile o se è necessario ripetere la misurazione. Solo i risultati precisi sono visualizzati.



Rilevatore battiti irregolari (sensibilità comparabile a ECG 12 canali)



Indicatore del livello di pressione: rileva facilmente una possibile ipertensione



Ampio display: visualizza tutti i parametri

CARATTERISTICHE TECNICHE

	32930 M3	32931 M6	32932 RS3
Metodo di misurazione	oscillometrico		
Range di misurazione Pressione	da 0 mmHg a 290 mmHg ± 3 mmHg		
Pulsazioni	da 40 a 180 min ± 5% di lettura sul display		
Memoria (con data e ora)	60 (x2 utenti)	100x2 utenti	60
Gonfiaggio	controllato (fuzzy logic) con pompa elettrica		automatico
Sgonfiaggio	valvola di rilascio automatico della pressione		automatico
Tensione nominale	4 batterie AA 1,5 V		
Alimentazione	1500	1000	300
Durata batterie (n. di misurazioni)	1500	1000	300
Protezione contro le scosse elettriche	dispositivo alimentato internamente ME (quando si usano le batterie)		
Peso (console + bracciale) senza batterie	340 + 120 g	380 + 210 g	101 g
Dimensioni	123x141xh 85 mm	123x158xh 85 mm	78x60xh 21 mm
Materiale bracciale	nylon e poliestere		
Circonferenza misurabile	22-32 (braccio)	22-42 (braccio)	13,5-21,5 (polso)

OMRON: su richiesta e con consegna a 15/20 giorni possiamo fornire qualsiasi prodotto OMRON, misuratori di pressione e bilance

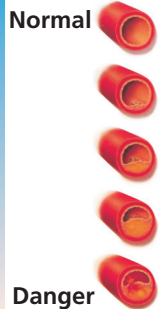
MISURATORE DELLO STATO DI OTTURAZIONE DELLE ARTERIE



CE 0044

32774

Arteria • 32774 VITAL VISION MS-1200



La misura dell'irrigidimento delle arterie è complementare al monitoraggio della pressione sanguigna. Entrambi sono necessari per assicurare una vita lunga e sana. Misurare la rigidità arteriosa e la pressione sanguigna regolarmente consente di essere sempre a conoscenza delle proprie condizioni cardiovascolari ed agevola una prognosi tempestiva per un eventuale trattamento. Questo strumento è l'unico presente sul mercato che effettua entrambe le misurazioni, con estrema precisione. Dimensioni: 175x90x105 mm, con alloggiamento per il bracciale. 30 set di memorie con indicazione di data e ora per pressione e frequenza cardiaca. Se desiderate maggiori approfondimenti su questo strumento richiedeteci il dettagliato dossier tecnico/scientifico a disposizione della clientela.

HOLTER PRESSORIO: MONITORAGGIO PRESSIONE FINO A 24 ORE



CE 0476

32780

• 32780 HOLTER PRESSORIO 24 ORE + SOFTWARE

Un dispositivo semplice, economico e di dimensioni contenute per il controllo della pressione sanguigna.

Caratteristiche principali:

- 4 spazi di memorizzazione, 99 letture ciascuna (totale 396 misure)
- semplice da usare ed affidabile ad un prezzo conveniente
- misurazione automatica tramite due intervalli predeterminati
- rilevatore del battito cardiaco irregolare, segnala un disturbo al regolare ritmo delle pulsazioni cardiache
- ampio display LCD mostra la data e l'ora delle misurazioni
- 5 modalità - funzione media, per ora, giorno, settimana, mese e complessiva
- trasferimento dei dati delle misurazioni a PC tramite software e porta USB
- fornito con bracciale (22-34 cm) borsetta per trasporto e software.

• 32783 BRACCIALE ADULTO - ricambio

• 32784 BATTERIA AL LITIO - ricambio

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodi di misurazione:	oscillometrico	Pulsazioni 40~195
Campo di misurazione:	Pressione 20~280 mmHg	Pulsazioni: ± 5% delle letture
Precisione:	Pressione: ± 3 mmHg	
Alimentazione:	batterie al litio 3,7 V 1050mA	
Dimensioni esterne:	184x84x33 mm	Peso: approssimato 260 g (batterie escluse)
Bracciale:	22-34 cm	Software disponibile solo in lingua inglese.