

Rev. 02
Aprile 2013

 **LifeMED**

Scheda tecnica

UM-101

Sfigmomanometro "ibrido"
modello da tavolo

 **INTERMED**
Attrezzature e strumenti medicali



Codice	Descrizione
UM-101	Sfigmomanometro "ibrido" modello da tavolo

Indicazioni	
Produttore	A&D Company Limited – Tokyo Giappone
CND	Z12039099
Repertorio	85575/R
Conformità	Dispositivo Medico di classe IIa conforme alla Direttiva CEE 93/42

Indicazioni

Misuratore elettronico della pressione arteriosa, per utilizzo in ambito medico ospedaliero. Ideale per la misura in tutti i reparti, ambulatori e durante il giro visita.

Descrizione

Misuratore elettronico con colonna graduata a cristalli liquidi che simula la funzione del mercurio. Sfigmomanometro privo di mercurio a basso impatto ambientale.

Misura manuale della pressione secondo il metodo Riva Rocci Korotkoff mediante stetoscopio (non incluso).

Pulsante che permette di marcare i valori di pressione sistolica e diastolica sulla colonna digitale.

Gonfiaggio del bracciale mediante monopalla.

Regolazione manuale della velocità di sgonfiamento.

Calcolo automatico delle pulsazioni al termine della rilevazione.

Colonna regolabile in 4 posizioni.

Display a cristalli liquidi con indicatore dinamico di visualizzazione dei valori di pressione e delle pulsazioni.

Alimentazione con 2 batterie alcaline da 1,5 V - tipo AA.

INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

Accessori presenti all'interno della confezione

UM-101
Bracciale adulti latex free
Laccio per fermare stetoscopio
Monopalla

Caratteristiche tecniche

Parametri rilevati:	Pressione arteriosa e pulsazioni
Metodi di misura:	Riva Rocci Korotkoff
Colonna digitale graduata:	20 -280 mmHg
Range di misura:	pressione 20 – 280 mmHg pulsazioni 30 – 200 battiti/min.
Pressurizzazione:	manuale mediante monopalla
Range pressione di gonfiaggio:	0 – 300 mmHg
Campo di applicazione:	adulti e bambini
Display:	a cristalli liquidi: durante misura – livelli di pressione termine misura – pulsazioni
Alimentazione:	nr. 2 batterie alcaline da 1,5 V – tipo AA
Dimensioni:	96 (L) x 66 (P) x 322 (A) mm
Peso:	1 Kg. batterie escluse
Temperatura di utilizzo:	+10 °C ~ +40 °C
Temperatura di conservazione:	-20 °C ~ +60 °C

Marchi di qualità

Precisione Clinicamente Validata secondo il protocollo della European Society of Hypertension (E.S.H.).

Lo sfigmomanometro UM-101 è conforme ai requisiti del protocollo di validazione della European Society of Hypertension (Blood Pressure Monitoring 2008, Volume 13 , 37 - 42).

Può essere quindi utilizzato sia nella pratica clinica che per studi epidemiologici o di valutazione del trattamento farmacologico su pazienti.

Controindicazioni e avvertenze

Leggere attentamente il manuale di istruzioni a corredo con lo strumento.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.
Arrotolare il tubo prolunga con cautela evitando di formare angoli.

INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

Manutenzione e pulizia

Utilizzare un panno morbido leggermente imbevuto di detergente non aggressivo e schiumoso per lo strumento e la parte in stoffa del bracciale.

Per il tubo prolunga e la camera d'aria, separarli innanzitutto dal bracciale ed utilizzare quindi un detergente non aggressivo.

Modalità di smaltimento

Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

Garanzia

24 mesi per difetti di fabbricazione.

Accessori

AX-UM-101-01	Bracciale per adulti, latex free a 2 tubi. Circonferenza arto da 23 a 33 cm.
AX-UM-101-02	Bracciale pediatrico, latex free a 2 tubi. Circonferenza arto da 16 a 23 cm.
AX-UM-101-03	Bracciale per obesi, latex free a 2 tubi. Circonferenza arto da 33 a 45 cm.
LF-060	Monopalla latex free con valvola distale e senza valvola di scarico
LF-080	Valvola di scarico aria

INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142