

RBP-100

Misuratore digitale di pressione



RBP-100

DISPOSITIVO NIBP DI QUALITÀ CLINICA

Piccolo, leggero e pratico misuratore di pressione per uso clinico

Caratteristiche:

Memoria capiente

Misurazione media

Dispositivo portatile all'avanguardia

Schermo LCD

Modalità da auscultazione

Modalità oscillometrica

Modalità riposo automatica

Rilevazione aritmia

Disponibile in 4 versioni

- Modello a parete
- Modello da tavolo
- Modello portatile
- Opzione montaggio su binario

Connettore rapido

Batteria/Alimentatore CA con cavo

Un prezzo migliore con le stesse caratteristiche

Certificati

ISO EN 13485

Conforme a: 93/42 EWG

Benefici:

Salva fino a 210 letture

Rassicura gli infermieri, i medici e i pazienti (elimina gli effetti della sindrome da camice bianco)

Piccolo, leggero, portatile e pratico

Chiaro e facile da leggere

Misurazione manuale

Misurazioni rapide e automatiche

Risparmio energetico

Rilevazione Rapida
Protezione per il paziente

Versatile

Cambio bracciale semplice e rapido

1000 misurazioni con una sola ricarica

Ottimo rapporto qualità - prezzo

Dispositivo medico Classe IIa

La versione da tavolo comprende:

N. 1740

Tubo dell'aria da 2,5 m (sul lato del dispositivo)
con connettore metallico
Batteria NiMH 4,8 V 2400 mAh
Adattatore CA/CC 7,5 V 1500 mAh (UE, US, UK, Austr.)



La versione portatile comprende:

N. 1741

Tubo dell'aria da 2,5 m (sul lato del dispositivo)
con connettore metallico
Batteria NiMH 4,8 V 2400 mAh
Adattatore CA/CC 7,5 V 1500 mAh (UE, US, UK, Austr.)



Opzionale:

Cestello aggiuntivo piccolo, 25 x 9 x 20 cm

N. 10392

Cestello aggiuntivo grande, 23 x 23 x 25 cm

N. 10393

La versione da parete comprende:

N. 1742

Pannello da muro
Tubo dell'aria da 2,5 m con connettore metallico
Batterie NiMH 4,8 V 2400 mAh (4 pz.)
Adattatore CA/CC 7,5 V 1500 mAh (UE, US, UK, Austr.)



La versione con binario comprende:

N. 1743

RBP-100 - Binario

Tubo dell'aria da 2,5 m con connettore metallico
Batteria NiMH 4,8 V 2400 mAh
Adattatore CA/CC 7,5 V 1500 mAh (UE, US, UK, Austr.)



Tutte le versioni includono:

2 Bracciali: bracciali morbidi M e L-XL senza anello D-Ring
Un connettore rapido di plastica
Include un tubo dell'aria da 30 cm
Cestello piccolo di plastica
Istruzioni per l'uso

RBP-100

Specifiche Tecniche:

Misurazione:	Modalità oscillometrica Modalità da auscultazione
Misurazioni:	Sistolica: 60 - 255 mmHg Diastolica: 30 - 200 mmHg Battiti: 40 - 200 bpm
Tempo di lettura:	30 - 40 sec.
Sgonfiamento:	± 3 mmHg
Precisione:	± 5 %
Specifiche del bracciale:	
Dimensioni:	M 22 - 32 cm L - XL 32 - 52 cm
Opzionale:	S 17 - 22 cm
Prolunga:	2,5 m
Materiale:	non include lattice
Pressione del bracciale:	0 - 310 mmHg
Alimentazione:	Adattatore CA 7,5 V / 1,5 mAh NIMH AA 4,8 V 2400 mAh Pacco batterie ricaricabili
Clinicamente testato per pazienti:	affetti da ipertensione, ipotensione, diabete, preeclampsia, aterosclerosi, malattie renali in fase terminale, obesità o in stato di gravidanza e per gli anziani, >3 anni di Età BIHS - tecnologia convalidata
Peso:	510 gr.
Supporto metallico:	Altezza regolabile 75 - 120 cm
Cestello portaoggetti:	Piccolo di plastica
Classificazione:	Classe IIa