

Sfigmomanometro elettronico digitale automatico da braccio per monitoraggio della pressione delle 24 ore, domiciliare e clinica Microlife WatchBP 03



Specifiche Tecniche

Metodo di misura: Oscillometrico

Range di misura:

Pressione arteriosa 30-280 mm Hg

Pulsazioni 40-200 bpm

Batterie: Alcaline 4x1,5V – Tipo AAA

Memoria:

250 misurazioni ambulatorie

250 misurazioni domiciliari

250 Misurazioni cliniche

50 trattamenti

Porta di comunicazione per PC: USB (cavo in dotazione)

Bracciale:

Standard (M) 22-32 cm

Large (L) 32-42 cm

Frequenza delle misure ambulatorie: 15, 20, 30 o 60 (default: 30 min giorno e 60 min notte)

Classificazione:

Tipo IIa

Direttive UE 93/42/CEE; Requisiti NIBP: EN 1060-1/ -3/

-4, EN 60601-2-30, ANSI/AAMI SP10

Validazione:

Clinicamente validato ed accurato (Protocollo Internazionale ESH)

Display:

Intervallo: 0-299 mmHg

Risoluzione: 1 mmHg

Precisione statica pressione: entro ± 3 mmHg

Precisione frequenza cardiaca: $\pm 5\%$ del valore di lettura

Temperatura di esercizio: 10-40 °C (15-85% umidità relativa massima)

Temperatura di stoccaggio: Da -20 °C a + 50 °C (15-90% umidità relativa)

Dimensioni: 115 x 80 x 35 mm

Peso (comprese batterie): Circa 260 grammi (comprese batterie)