

Características técnicas

Intervalo de valores de la presión

Sistólica.....de 60 a 290 mmHg

Diastólicade 30 a 195 mmHg

Precisión± 3 mmHg en la medida del display

Intervalo de presión estática.....de 0 a 300 mmHg

Intervalo de frecuencia.....de 30 a 240 latidos al minuto

Métodooscilométrico

Intervalo de medición.....0,1,2,4,5,6,12 o hasta 30 mediciones a la hora

Protocolo de medición2 grupos de intervalos modificables

Capacidad de memoria.....300 mediciones

Capacidad batería.....> 300 mediciones

Temperatura de funcionamiento.....de +10°C a +40°C

humedad relativade 15% a 90%

Ambiente de conservaciónde -20°C a 50°C y de 15% a 95% humedad

Dimensiones128 x 75 x 30 mm

Pesomenos de 240 g batería incluida

Alimentación2 baterías recargables Ni-MH de 1,2 V cada una y mín. 1500 mAh (AA) o 2 pilas alcalinas 1,5 V (AA)

Interface al PCBluetooth (Clase 1 / 100 m)

walk200b

