medca+alog

Тонометр автоматический Omron RS 8 (HEM-6310F-E) на запястье

ИМ-7.101229/1904 до 22.04.2024

автоматический, осциллометрический, на плечо, манжета 13.5-21.5 см, пульс 40-180 уд./мин

Omron Healthcare Co., Ltd., Япония



Характеристики

Тип автоматический

Метод измерения осциллометрический

Манжета на плечо

Размер манжеты 13.5-21.5 см

Диапазон пульса 40-180 уд./мин

Описание

- ультратонкий и компактный запястный тонометр;
- технология интеллектуального измерения Intellisense точный результат даже при нарушениях ритма сердца;
- датчик правильного положения запястья позволит исключить самую распространенную ошибку при использовании тонометров на запястье, а именно не соответствие расположенного прибора уровню сердца;
- тихий компрессор и инновационный ультратонкий дизайн;
- бездекомпрессионный метод залог ускоренного измерения;
- индикатор правильной фиксации манжеты исключает неправильное наложение манжеты на запястье;
- индикатор аритмии и движения отобразятся на дисплее при неравномерном сердцебиении или нарушении технологии замера;
- индикатор уровня АД даст представление о Ваших результатах замера относительно нормального уровня (не более 135/85 мм рт. ст. при измерении в домашних условиях);
- функция усреднения 3-х замеров за 10 минут позволит упростить просчет среднего замера;
- память для 2-х пользователей по 100 измерений с регистрацией времени и даты;
- функция мониторинга утренней и вечерней гипертензии;
- технология беспроводной высокочастотной передачи данных, возможность подключения к персональному компьютеру.