

# OMRON M2 Basic



Цена:

По запросу

Упаковка:

**1 шт.**

Под заказ

Производитель: Название производителя

## Описание

Тонометр Omron M2 Basic - это автоматический измеритель артериального давления на плечо.

Тонометр Omron M2 Basic оснащен уникальной системой интеллектуального управления прибором - Intellisense («интеллектуальное чувство» или «интеллектуальная чувствительность»), которая управляет процессом измерения артериального давления, позволяя учитывать индивидуальные особенности каждого пользователя.

Измеритель артериального давления Омрон M2 Basic проводит измерения давления уже в процессе нагнетания воздуха в манжету, при этом система Intellisense точно определяет необходимое оптимальное давление в манжете, что приводит к сокращению времени измерения и минимизирует неприятные болевые ощущения при сдавливании руки, а также исключает чрезмерное сдавливание артерии и не приводит к искажению результата.

При наличии аритмии система Intellisense тонометра Омрон M2 Basic детально анализирует пульсовую волну, с целью выбрать фрагмент с наиболее стабильной пульсацией. Как следствие - вероятность ошибки сводится к нулю.

Компрессионная, веерообразная манжета Omron CM измерителя артериального давления Омрон M2 Базик подходит для пользователей с длиной окружности плеча 22 - 32 см. Благодаря своей форме манжета точно повторяет изгибы руки и плотно к ней прилегает, позволяя получить максимально точные результаты

без болезненных ощущений от сжатия.

Тонометр Omron M2 Basic оснащен крупным трехстрочным жидкокристаллическим дисплеем, на котором отчетливо отображаются все результаты измерения. Благодаря наличию функции памяти данных о последнем проводимом измерении, пользователь без труда может отслеживать изменение артериального давления в отдельных промежутках времени и заносить данные в специальный регистрационный журнал. Для автоматического отслеживания изменения артериального давления рекомендуем купить тонометры старших моделей, начиная с Omron M2 Classic, в которых объем памяти позволяет хранить от 30 измерений.

Тонометр Omron M2 Basic оборудован графическим индикатором уровня артериального давления. Если в процессе измерения фиксируется превышение установленных Всемирной Организацией Здравоохранения границ нормального артериального давления, то справа на экране прибора загорится значок индикатора повышенного давления. При повторяющихся сигналах пользователю необходимо срочно обратиться к врачу.

Тонометр Omron M2 Basic прост в использовании и оснащен всего лишь одной кнопкой. Для управления прибором не требуются никакие специальные навыки, однако настоятельно рекомендуется предварительно ознакомиться с инструкцией пользователя.

Одного набора батареек хватает на не менее 300 измерений давления.

Тонометр Omron M2 Basic идеально подойдет для регулярной проверки артериального давления в домашних условиях.

Купить тонометр Omron M2 Basic (HEM 7116-RU) по низкой цене Вы всегда можете в нашем интернет-магазине. Заказ можно разместить через Корзину, заполнить форму быстрого заказа в 1 Клик или позвонить по нашим номерам телефонов.

Отличительные особенности:

Технология управления Intellisense интеллектуальная адаптация тонометра под каждого пользователя

Крупный трехстрочный жидкокристаллический дисплей

Объем памяти рассчитан на сохранение последнего результата измерения

Интегрированный индикатор повышенного давления

Измерение выполняется еще в процессе накачивания манжеты воздухом

Компрессионная манжета Omron CM, повторяющая форму руки, средний размер, 22 - 32 см.

В комплекте чехол для хранения и переноски

Прошел клиническую апробацию, нет возрастных ограничений к применению данного тонометра

Работает от батареек, набор которых идет в комплекте

## 1. Система интеллектуального управления прибором Intellisense

Система интеллектуального управления прибором Intellisense контролирует весь процесс измерения, учитывая индивидуальные черты и особенности организма каждого пользователя, что делает использование прибора максимально комфортным и очень быстрым.

## 2. Индикатор повышенного давления

Если значение систолического или диастолического артериального давления выходит за пределы нормы, то при выводе на экран результата измерения будет мигать символ сердцебиения.

Технические характеристики:

Наименование прибора: цифровой автоматический измеритель артериального давления

Модель: Omron M2 Basic (HEM-7116-RU)

Технология интеллектуального измерения: Intellisense

Способ измерения: осциллометрический

Экран: высококонтрастный матричный жидкокристаллический дисплей

Диапазон измерений давления: 0-299 мм рт.ст., частоты пульса: 40-180 уд/мин.

Предельная погрешность измерения давление:  $\pm 3$  мм рт.ст., частота пульса:  $\pm 5\%$

Клинически апробирован: Да, IP

Манжета в комплекте: Компрессионная манжета Omron CM для рук с длиной окружности плеча от 22 до 32 см.

Возможность использования большой манжеты (32-42 см): Есть, манжета Omron CL

Возможность использование детской манжеты (17-22 см): Нет

Индикатор аритмии: Нет

Индикатор движения: Нет

Индикатор повышенного давления: Есть

Графический индикатор уровня АД: Нет

Индикатор правильной фиксации манжеты: Нет

Датчик правильного положения руки: Нет

Индикатор утренней гипертензии: Нет

Индикатор двойной проверки точности: Нет

Звуковой сигнал (Отключаемая функция): Нет

Расчет среднего значения последних измерений: Нет

Запись даты/времени измерения: Нет

Подсветка экрана: Нет

Подключения к компьютеру: Нет

Память для 2-х пользователей: Нет

Сетевой адаптер в комплекте: Нет  
Вес электронного блока (без элементов питания): 245 гр  
Размеры электронного блока: 104 X 64 X 129 мм  
Память: последнее измерение  
Нагнетание воздуха: автоматическое с помощью воздушного электрического компрессора  
Выпуск воздуха: автоматический  
Условия эксплуатации: температура воздуха от +10°C до +40°C при относительной влажности от 30% до 85%  
Условия хранения: температура воздуха от -20°C до +60°C при относительной влажности от 10% до 95%  
Питание: 4 элемента AAA (мизинчиковые батарейки)  
Срок службы элементов питания: 300 измерений с частотой два измерения в день  
Срок службы электронного блока: 10 лет  
Срок службы манжеты: 1 год  
Гарантия: 5 лет

#### Комплектация:

Электронный блок тонометра Omron M2 Basic (HEM 7116-RU)  
Компрессионная манжета Omron CM (22 - 32 см.)  
Руководство по эксплуатации  
Чехол для хранения и переноски  
Комплект элементов питания  
Гарантийный талон  
Журнал для записи артериального давления