



Утверждаю:
Главный врач
КТБ «Карасуская ЦРБ»
Голубев В.В.

ЛОТ №3. Автоматический ростомер измеритель веса и индекса массы тела.

Техническая спецификация Автоматический ростомер, измеритель веса и индекса массы тела.

Функции

- Точное измерение роста;
- Совместим с анализатором состава тела при помощи кабеля;
- Может складываться в целях удобного перемещения прибора;
- Колесики для удобного передвижения прибора.

Параметры измерения

- Рост, вес, ИМТ
- Диапазон роста: 90-200см;
- Отклонения: ± 1 мм;
- Диапазон веса: 10-200кг;
- Тип дисплея: LCD;
- Установка нуля: Автоматическая настройка нуля при разогревании;
- Режим измерения: Рост и вес/ только вес/ только рост;
- Измерение роста: А, NA;
- Регулировка веса: 1кг, от 0.0кг до 5кг;
- Единица измерения: Kg/cm; lb./in.;
- Портативность: Складывающаяся верхняя часть, присоединяющиеся колеса для легкого передвижения;
- Опции: Пульт управления, термопринтер;
- Адаптер: Входная мощность AC 100-240V-, 50/60Hz, 1.0A; Выходная мощность DC12V, 3.33A;
- Внешнее взаимодействие: RS-232C;
- Принтер :Термопринтер (опция);
- Габариты: 380 x 510 x 1350 (в опущенном состоянии), 380 x 510 x 2126 (в поднятом состоянии);
- Вес прибора: не более 15,5кг;
- Время измерения: Вес, рост: 7 секунд/ Вес: 2 секунды / Рост: 5 секунд;
- Рабочие условия: 10-40°C, 30-75%RH, 70-106kPa;
- Транспортировка и хранение: -20-70°C, 10-95%RH, 50-106kPa (без конденсации).

Комплектация:

1. Прибор – 1 шт;
2. Кабель для подключения к анализатору состава тела – 1 шт.

Гарантия: 37 месяцев.