

Аккумуляторные, складные электронные весы.



РАЗРАБОТКА
ПРОИЗВОДСТВО



■ удобная индикация
(оноционально с подсветкой)



■ автономное питание



■ мобильное исполнение

Аккумуляторные, складные электронные весы.

■ НАЗНАЧЕНИЕ

«ШТРИХ MI» — складные электронные торговые весы. Конструктивные особенности данной модели позволяют использовать эти весы не только для обычной стационарной работы, но и для выездной торговли. Встроенный аккумулятор обеспечит до 80 часов непрерывной работы даже при отрицательных температурах. При невозможности подзарядки встроенного аккумулятора или недоступности электрической сети предусмотрена возможность работы весов от 6-ти стандартных элементов питания типа АА.



■ В ЗАКРЫТОМ СОСТОЯНИИ

■ ОСНОВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- два варианта индикации: с подсветкой и без подсветки
- определение массы взвешиваемого товара
- вычисление стоимости товара по его цене и весу
- ввод количества штучного товара и его цены
- вычисление стоимости штучного товара по его цене и количеству
- вычисление суммарной стоимости нескольких весовых и штучных товаров
- звуковая и визуальная индикация режимов работы весов
- энергонезависимая память на 12 цен товаров
- встроенный калькулятор
- варианты электрического питания весов
 - от сети переменного тока 220В частотой 50Гц (через адаптер)
 - от бортовой сети автомобиля номинальным напряжением 12В
 - от стандартных элементов питания типа АА (6 штук)
 - от встроенного необслуживаемого аккумулятора
 - время работы от встроенного аккумулятора - не менее 80 часов
 - срок службы встроенного аккумулятора до 6 лет



■ В ПРОЦЕССЕ СКЛАДЫВАНИЯ

■ ДОПОЛНИТЕЛЬНО

- Интерфейс «SYS» (токовая петля или RS-232)
- Подключение к ККМ
АСТРА 100Ф/К, АСТРА 200Ф/К, МИКРО 2002К, ТВЕС-МАКСИ-К, ТВЕС-МИНИ-К, МТТ-201Ф, БСТ-003-Ф, ШТРИХ-МИНИ-К, ЭЛВЕС-МИКРО-К, ШТРИХ-М850Ф, ШТРИХ-2000Ф, ШТРИХ-МИНИ-Ф, ЭЛВЕС-МИНИ-Ф, ЭЛВЕС-01-03Ф, ЭЛВЕС-МИКРО-Ф, Электроника-92Ф, Samsung ER-4615RF, Samsung ER-250RF и др.
- Передача по запросу от ККМ значения массы товара
- Сброс тары с клавиатуры ККМ



■ БАТАРЕЙНЫЙ ОТСЕК

■ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наибольший предел взвешивания, кг	15	6
Наименьший предел взвешивания, кг	0.04	0.02
Дискретность отсчета, г	2/5	1/2
Диапазон выборки массы тары	10% НПВ	
Индикация	LCD, (6-масса, 6-цена, 6-стоимость)	
Клавиатура	26 клавиш	
Питание	220В, 50Гц (через адаптер), встроенный аккумулятор	
Диапазон рабочих температур ШТРИХ-MI, °C	от -10 до +40	
Диапазон рабочих температур ШТРИХ-MPI, °C	от +10 до +40	
Габариты, мм	344x396x212	
Платформа, мм	300x290	
Масса, кг	5.6	