



ВЕСЫ 4D-U-1-1000-RA

ФУНКЦИИ

Проведение товарочетных операций:

- загрузка товаров из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др.
- загрузка справочников операторов, складов и контрагентов из учетных систем: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др.
- поддержка языков: русский, английский, французский, казахский, туркменский, болгарский, латышский, азербайджанский
- работа с весовыми, штучными и счетными товарами
- регистрация операций приема, отпуска, списания и инвентаризации товаров с передачей данных в учетные программы предприятий
- выгрузка готовых документов и отчетов в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, Excel, Microinvest и др.

Установка массы тары:

- нажатием кнопки «Т»
- вводом массы тары с клавиатуры терминала
- вызовом тары из памяти
- чтением штрихкода массы тары
- автоустановкой из справочника товаров

Подключаемое оборудование:

- usb-flash накопитель
- сканер штрихкодов (MJ-4209, АТОЛ SB-1101, Datalogic QuickScan Lite QW2100 и др.)
- выносной индикатор DI4D.W (промышленный индикатор)
- дозатор

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Поверка	есть
НПВ	1000 кг
Цена деления	200 г
Диапазон тарирования	1000 кг
Габаритные размеры	1290x840x100 мм
Размер платформы	1200x840 мм

Размер терминала (индикатора)	260x102x60 мм
Диапазон рабочих температур платформы	-30...+40 °C
Диапазон рабочих температур терминала	-20...+40 °C
Масса модуля взвешивающего нетто/брутто	31/34 кг
Масса терминала нетто/брутто	1,4/1,8 кг
Степень пылевлагозащиты платформы	IP68
Разъёмы для подключения периферийных устройств	RS-232, T1A-4P4C, USB
Количество товаров, вызываемых кнопками быстрого вызова	8/64 шт
Интеграция в системы учета	Да
Торговая индикация	Да
Источник питания	встроенный аккумулятор, сеть 220V
Время работы от аккумулятора	до 13,5 часов
Гарантия	3 года
Класс точности	Средний (III)
Материал терминала	Пластик
Пылевлагозащита	Нет
Степень пылевлагозащиты терминала	IP54
Серия	4D-U-RA
Интерфейс	Ethernet, RS-232
Товароучетные операции	Да
Тип индикатора	Жидкокристаллический
Материал платформы	Конструкционная сталь