



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 304000004



Ди  
Ко  
ка  
Ни  
ди  
Ве  
ди  
Пи  
То  
Ра  
Ве

## ОПИСАНИЕ

WD 1 - управляемая микропроцессором паяльная станция. Выполнена в современном эргономичном дизайне, возможно подключение паяльного оборудования Weller мощностью до 80 Вт.

- Большой LCD монитор
- Антистатическая защита
- 3 кнопки для запоминания различных температур
- Не требуется калибратор. Все функции калибратора заложены в управляющий блок станций серии WD:
- изменение диапазона температур;
- блокировка температуры;
- спящий режим;
- автоматическое отключение;
- калибровка температуры

## ОСОБЕННОСТИ

- Инновационная концепция управления
- Защищенный сенсорный LED дисплей из настоящего стекла с подсветкой
- Управление по типу I-Pad
- Мультиязычное меню навигации
- Высокая функциональность
- Встроенный датчик движения, обеспечивающий автоматическое включение/выключение инструментов
- Визуальный контроль нагрева через кольцо светодиода
- Запись, передача и хранение данных на внешние носители и непосредственно на подключаемое оборудование
- Возможность подключения любых WX инструментов

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Каналы: 1
- Напряжение питания: 230 В, 50 Гц
- Максимальная мощность: 200 Вт
- Класс защиты: I
- Температурный режим: регулируемая температура от 50°C - 550°C (зависит от используемого инструмента)
- Погрешности температурных измерений:  $\pm 9^\circ\text{C}$
- Стабильность температуры:  $\pm 2^\circ\text{C}$
- Выравнивание потенциалов: с помощью 3,5 мм разъема на задней стороне устройства
- Материал сенсорной панели: материал с антистатическим покрытием
- Размеры сенсорной панели, мм: 74x38
- Разрешение: 255x127 (128) точек
- Подсветка дисплея: 4 светодиода
- Выравнивание потенциалов: 3,5 мм разъем предлагает четыре варианта заземления: - жесткое заземление ("земля" сетевого питания) - без использования штекера - баланс потенциалов (нулевой импеданс) - через штекер, провод идет к сетевой "земле" - мягкое заземление на сетевую "землю" - через штекер и встроенный в цепь резистор - без баланса потенциалов
- USB интерфейс: быстрое локализованное обновление ПО, конфигурирование и выведение отчетов через USB-флешку
- USB порт поддерживает все стандартные типы USB Flash Drive
- ESD защита
- Габариты ДхШхВ, мм: 170x151x130
- Вес, кг: 3,2

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование
Цифровое контрольное устройство/блок питания 95 Вт, 230 В.
Внимание ! Блок WD 1 поставляется без паяльника и подставки. Паяльные инструменты для управляющих блоков WD 1 заказываются отдельно. Всю комплектацию Вы можете выбрать сами.

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**