



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

# альный блок управления с высокоскоростной системой ключаемым оборудованием

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



## Описание WD 1M Одноканальный блок управления

WD1M - управляемая микропроцессором паяльная станция. Выполнена в современном эргономичном дизайне, возможно подключение паяльного оборудования Weller мощностью до 160 Вт. Паяльные станции серии WDM и WD очень похожи, но в станциях серии WDM установлена новая высокоскоростная система управления подключаемым оборудованием. Эта система позволяет подключать паяльник WMRP и термопинцет WMRT, у которых жало и нагревательный элемент являются единым целым, что позволяет получить минимальное время нагрева и максимальную точность поддержания температуры.

- Большой LCD монитор
- 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;

- Антистатическая защита
- Подставки имеют 4 различных положения
- Станция WD 1M имеет систему автоматического распознавания подключенного инструмента/

Принципиальным отличием серии M (WD 1M и WD 2M) является возможность работы с паяльником WMRP и термопинцетом WMRT.

## Характеристики WD 1M Одноканальный блок управления

Параметры	Значение
Напряжение питания	220 В;
Максимальная мощность:	160 Вт;
Диапазон температур:	от 50°C до 450°C для любого инструмента.

## Комплектация WD 1M Одноканальный блок управления

### Параметры

Цифровое контрольное устройство/блок питания 160 Вт, 230 В, сетевой кабель.

**Внимание ! Блок WD1M поставляется без паяльника и подставки. Паяльные инструменты для управляющих блоков WD1M заказываются отдельно. Всю комплектацию Вы можете выбрать сами.**