



Калибратор-вольтметр В1-28

Предназначен для поверки, калибровки широкой номенклатурной группы приборов и устройств. Может работать автономно и в составе автоматизированных систем через стандартный интерфейс КОП. Обеспечивает воспроизведение и измерение сопротивлений, напряжений и силы постоянного и переменного тока.

Наличие в приборе стимулирующих (калибратор), измерительных (вольтметр) и обрабатывающих (две микроЭВМ) средств позволяет максимально расширить функциональные возможности прибора и возможности внутриприборной микроЭВМ в реализации регулирования, управления, диагностики неисправности (включая обнаружение метрологических отказов), а также реализовать автокалибровку самого высокого уровня.

Параметры прибора в режиме воспроизведения и измерения напряжения постоянного тока	
Диапазон воспроизведения	$\pm (0,1 \text{ мкВ}-1000 \text{ В})$
Диапазон измерения	$\pm (1 \text{ мкВ}-1000 \text{ В})$
Потребляемая мощность	240 мА
Масса	31,5 кг
Габариты	490x200x590 мм

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
 Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
 единый адрес для всех регионов: zgm@nt-rt.ru
www.zipmag.nt-rt.ru