



ТД «ЭСКО» Вольтамперметр

Точные измерения
— наша профессия!

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



На
та

Св
ПК

По
I

Ди

Ос

Из
РН

Из
теI

Из
соI

НАЗНАЧЕНИЕ ВОЛЬТАМПЕРМЕТРА M2044:

Лабораторный прибор M2044 – прецизионный вольтамперметр постоянного тока применяется при поверке и калибровке менее точных приборов, а также, для проверки параметров изделий при их производстве, контроле и испытаниях.

M2044 – многодиапазонный прибор магнитоэлектрической системы с подвижной частью на растяжках, со стрелочным указателем и равномерной шкалой длиной 150 мм, с антипараллаксным устройством.

Характеристики M2044 - вольтамперметр

Параметр	Значения
Класс точности	0,2
Пределы измерений по току	0,75; 1,5; 3,0; 7,5; 15; 30; 75; 150; 300; 750; 1500; 3000 мА; 7,5; 15; 30 А
Пределы измерений по напряжению	15; 30; 60; 75; 150; 300 мВ; 0,75; 1,5; 3; 7,5; 15; 30; 75; 150; 300; 600 В
Рабочие условия применения	при температуре от 10 до 35 °С и относительной влажности воздуха 80 % при 20°
Габаритные размеры	243 x 200 x 100 мм
Масса	не более 3 кг

Комплектация M2044 - вольтамперметр

№	Наименование	Количество
1.	Вольтамперметр M2044	1
2.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83