

Д5095 ваттметр малокосинусный



ЭЛЕКТРОНПРИБОР

эксперт рынка измерительного оборудования

+7 (800) 222-91-11

info@lep.ru

www.electronpribor.ru

Ваттметр малокосинусный Д5095



Гарантия

9 мес.

Госреестр РФ

PC10196-85

Производитель

РОСТОК-ПРИБОР, Украина

Назначение ваттметра Д5095:

Ваттметр малокосинусный **Д5095** однофазный, переносной электродинамической системы, с подвижной частью на растяжках, предназначен для измерения мощности, в электрических цепях постоянного тока, а также для использования в качестве образцовых приборов при поверке менее точных ваттметров.

Особенности ваттметра Д5095:

Класс точности - 0,5;

Конечное значение диапазона измерений мощности 15 - 600 Вт;

Номинальный коэффициент мощности 1;

Нормальная область частот от 45 до 65 Hz;

Рабочая область частот свыше 150 до 500 Hz;

Номинальный ток 0 - 5 / 10 А;

Цена по запросу с поверкой
Поверка приобретается отдельно.
Стоимость услуги уточняйте при заказе!

Номинальное напряжение 0 - 30 / 75 / 150 / 300 / 450 / 600 В;

Габаритные размеры прибора - (205 ± 1,45) x (290 ± 1,6) x (135 ± 2,0) мм;

Масса не превышает 4,3 кг.

Комплект поставки Д5095:

Наименование	Количество
Ваттметр	1
Руководство по эксплуатации	1

Москва

8 800 222-91-11
info@lep.ru

Новосибирск

+7 (383) 280-42-43
nsk@lep.ru

Екатеринбург

+7 (343) 305-91-11
ekb@lep.ru

Иркутск

+7 (3952) 19-91-61
irk@lep.ru

Казахстан

+7 (708) 748-69-93
kz@lep.ru

© 2004 — 2025

ООО «Электронприбор» Измерительные приборы и испытательное оборудование