

T2000 клещи электроизмерительные



эксперт рынка измерительного оборудования

+7 (800) 222-91-11

info@lep.ru

www.electronpribor.ru

Клещи электроизмерительные T2000



Гарантия

12 мес.

176 130 руб НДС

Производитель

HT Italia, Италия

Назначение токовых клещей T2000

Токовые клещи T2000 предназначены для измерения сопротивления заземления безразрывным способом.

Особенности токовых клещей T2000

Измерение сопротивления заземления

Измерение переменного тока произвольной формы (TRMS)

Измерение токов утечки

Автовключение питания

Звуковая сигнализация превышения заданного предела

Технические характеристики токовых клещей T2000

Параметр	Значение
Диапазон измерений сопротивления заземления $R_{\text{заземл}}$	0,01 Ом ... 1 кОм
Макимальное разрешение	1 мОм
Базовая погрешность	$\pm 1,5$ %

Измерение переменного тока произвольной формы (TRMS)	1 мА20 А
Пределы измерений тока	80/ 650/999,5 мА/ 3995/20 А (1 изм./с)
Максимальное разрешение	50 мкА (50/ 60 Гц)
Базовая погрешность	±2,5 %
Память	99 ячеек
ЖК-индикатор	4 разряда; макс. диаметр 32 мм
Габаритные размеры	300 x 90 x 66 мм
Масса	1320 г
Питание	4×1,5 В (тип АА)

Москва

8 800 222-91-11
info@1ep.ru

Новосибирск

+7 (383) 280-42-43
nsk@1ep.ru

Екатеринбург

+7 (343) 305-91-11
ekb@1ep.ru

Иркутск

+7 (3952) 19-91-61
irk@1ep.ru

Казахстан

+7 (708) 748-69-93
kz@1ep.ru

© 2004 — 2025

ООО «Электронприбор» Измерительные приборы и испытательное оборудование