

DT-3343 Клещи электроизмерительные



Производитель:

CEM

Цена:

Цена по запросу

Описание

Стоимость поверки: 2500р с НДС

U пост./перем.600В, погр.2%, I пост./перем.1000А, погр.3%, измерение сопр.40МОм, ёмкости 100мкФ, Частота:100кГц, ЖК-дисплей 4000 отсчетов, термопара тип К, прозвонка, захват.30мм

Особенности: DT-3343 Клещи электроизмерительные

- Прорезиненный ударопрочный корпус обеспечивает защиту прибора от различных механических повреждений
- Ударопрочная защищенная конструкция позволяет прибору работать в жестких условиях эксплуатации

- Эргономичный и современный дизайн имеет подставку-упор для удобного вертикального расположения
- предназначены для использования как внутри помещений, так и снаружи
- Подсветка дисплея LCD
- Автоматическое отключение питания

Область применения: DT-3343 Клещи электроизмерительные

- ЖКХ, в быту;
- Обслуживании и диагностика энергетического оборудования;
- радиоэлектроника и диагностика электрических приборов

DT-3343 Токовые клещи и для постоянного тока, с датчиком температуры до 1000 ° C

Профессиональные AC, AC / DC токовые клещи со множеством функций, включая тест сопротивления, емкости и диода, показания температуры до 1000 ° C и пр.

Технические характеристики: модельный ряд DT-3340/3341/3342/3343

Функция	Максимум измерений	Базовая точность	Единица измерения	3340	3341	3342	3343
Постоянный ток	1000	$\pm (2,5\% + 5 D)$	1 мА				*
Переменный ток	1000	$\pm (3,0\% + 4 D)$	10 мА	*	*	*	*
Постоянное напряжение	600	$\pm (0,8\% + 2 \text{ г})$	0.1мВ	*	*	*	*
Напряжение переменного тока	600	$\pm (1,0\% + 4 D)$	0.1мВ	*	*	*	*

Сопротивление	20MΩ	± (1,0% +4 D)	0.1Ω	*		*	
	40MΩ	± (1,0% +4 D)	0.1Ω		*		*
Емкость	100.0uF	± (3,0% +5 D)	0.01nF		*		*
Частота	10 МГц	± (1,2% +3 D)	0,001 Гц		*		
	20 кГц	± (1,2% +3 D)	0.01kHz			*	
	100 кГц	± (1,2% +3 D)	0,001 Гц				*
Рабочи цикл	99,9%	± (1,2% +3 D)	0,1%		*	*	*
Температура	1000 ° C/1832 ° F	± (3,0% +3 D)	0,1 ° C / ° F		*	*	*
Размер	229мм x 80мм x 49мм						
Вес	303g						