

Официальный дистрибьютор: «МФК ТЕХЭНЕРГО»

DT – 3340 / 3341 / 3343

1000 А переменного тока, токоизмерительные клещи с постоянным / переменным напряжением тока.

Профессиональные токоизмерительные клещи предоставляют многие профессиональные функции для измерения напряжения переменного тока / постоянного тока, включая измерения сопротивления, емкости и проверка диодов, и т.д. Среднегабаритный размер, прибор легок для использования в местах большого скопления людей, труднодоступных местах и др.



EMC & LVD
EN: 61326
EN: 61010-1,
EN: 61010-02-031



Двойной
пластиковый корпус



1000 А
токоизмерительные клещи



DT - 3340



DT - 3341



DT - 3343

Особенности

Токоизмерительные клещи	3340	3341	3343
Число отсчетов на цифровом дисплее	2000	4000	4000
Электронная защита от перегрузки	*	*	*
Непрерывный звуковой сигнал и проверка диодов	*	*	*
Функция удержания данных	*	*	*
Нулевая функция DCA	-	-	*
Функция макс. удержания данных	*	-	-
Автовывключение	*	*	*
Индикация разряда батареи	*	*	*
Постоянный/переменный ток	-	-	*
1.2" (30 мм) Разъем зажима	*	*	*

Спецификация

Функция	Максимальный диапазон	Точность	Максимальное разрешение	3340	3341	3343
Постоянный ток	1000 А	$\pm(2.5\%+5d)$	1 mA	-	-	*
Переменный ток	1000 А	$\pm(3.0\%+4d)$	10 mA	*	*	*
Напряжение постоянного тока	600 V	$\pm(0.8\%+2d)$	0.1mV	*	*	*
Напряжение переменного тока	600 V	$\pm(1.0\%+4d)$	0.1 mV	*	*	*
Сопротивление	20 M Ω	$\pm(1.0\%+4d)$	0.1 Ω	*	-	-
	40 M Ω	$\pm(1.0\%+4d)$	0.1 Ω	-	*	*
Электрическая емкость	100.0 uF	$\pm(3.0\%+5d)$	0.01 nF	-	*	*
Частота	10 MHz	$\pm(1.2\%+3d)$	0.001 Hz	-	*	-
	20 kHz	$\pm(1.2\%+3d)$	0.01 kHz	-	-	-
	100 kHz	$\pm(1.2\%+3d)$	0.001 Hz	-	-	*
Рабочий цикл	99.9%	$\pm(1.2\%+3d)$	0.1%	-	*	*
Температура	1000°C/1832°F	$\pm(3.0\%+3d)$	0.1°C/°F	-	*	*

Размеры: 229 мм x 80 мм x 49 мм

Вес: 303 г

Аксессуары:

Тестовые провода, подарочная коробка и чехол, 9 В батарея, две батареи типа - "AAA".