



ТД «ЭСКО»
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

Клещи токоизмерительные HIOKI CM3289



Пе
U

По
U

То
пе

Со

Ни
ди

Ве
ди

Ди

Пи

Ра

Ве

ОПИСАНИЕ

HIOKI CM3289 - это токоизмерительные клещи True RMS с широким диапазоном рабочих температур от -25 ° C до 65 ° C.

Измерительные приборы Hioki являются лучшими в своем классе, в которых используется опыт Hioki в области современной технологии измерения. CM3289 - это токоизмерительные клещи True RMS с широким диапазоном рабочих температур от -25 ° C до 65 ° C. Тонкий и компактный сердечник зажима и дополнительный гибкий датчик тока, который вы можете подключить, сделает работу наиболее комфортной.

ОСОБЕННОСТИ

- Новый улучшенный датчик зажима
- Увеличенный диапазон рабочих температур от -25 ° C до 65 ° C
- Измерение гармонических составляющих форм сигнала с использованием метода True RMS
- Подсоедините гибкий датчик СТ6280 для измерения до 4199 А в толстых или парных проводах

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Ток AC (40 Гц до 1 кГц, True RMS)	1000 А, 3 диапазона, базовая погрешность ±1.5 % ИВ. ±5 е.м.р.
Напряжение AC (45 до 500 Гц, True RMS)	600 В, 4 диапазона, базовая погрешность ±1.8 % ИВ. ±7 е.м.р.
Напряжение DC	600 В, 5 диапазонов, базовая погрешность ±1.0 % ИВ. ±3 е.м.р.
Сопротивление	42 МОм, 6 диапазонов базовая погрешность ±2.0 % ИВ ±4 е.м.р.
Проверка целостности цепи	50 Ом или менее
Диаметр захвата	Ø33 мм
Дисплей	LCD, макс. индуцируемое знач. дисплея 4199 цифр.
Другие функции	Функция удержания значения, автовыключение, выдерживает падение с высоты 1 м.
Источник питания	CR2032 (3 VDC) × 1 батарея
Габариты, масса	181 мм Выс. × 57 мм Шир. × 16 мм Толщ. Масса: 100 г
Время работы	До 70 часов

ГИБКИЙ ДАТЧИК ТОКА HIOKI СТ6280 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Размер	Диаметр 130 мм. Диаметр сечения кабеля 5 мм.

Параметр	Значение
Ток АС	419.9 А/ 4199 А, 2 диапазона $\pm 3.0\%$ ИВ. ± 5 в.м.р.)
Длина кабеля	800 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- L9208 тестовые провода
- 9398 сумка для переноса
- CR2032
- руководство по эксплуатации

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83