



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

сопротивления заземления

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ПЯТЯРОВСКОГО, ДОМ 51

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: DET3TD



Ис
Со
Ди
Пи
По
То'

Описание Megger DET3TD

Цифровой измеритель сопротивления заземления DET3TD это компактный прибор, предназначен для измерения сопротивления заземления. Прибор использует двух-, трёхпроводный метод измерения, при котором сопротивление токовой цепи не влияет на показания. Цепь напряжения прибора сконструирована так, что ее сопротивление тоже не влияет на результат измерения.

ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕРИТЕЛЯ DET3TD:

- Цифровой дисплей;
- Измерение сопротивления элементов заземления двух-, трёхпроводным методом в диапазоне 0,01 Ом...2000 Ом;
- Погрешность +/-2 % от ИВ;
- Рабочие температуры от -20 °С до + 50 °С;
- Питание - 8 батарей либо аккумуляторов типа AA;
- Пыле влагозащита IP54;
- Напряжение на выходе от 25 до 50 В;
- В комплект входит набор проводов и штырей;
- Простое управление одной кнопкой;
- Износостойкий футляр для переноски;
- Поставляется с сертификатом калибровки.

DET3TD предлагает покупателям полный набор для проведения тестирования заземляющих электродов с использованием 2- и 3-полюсных методов измерения.

Характеристики Megger DET3TD

Параметры	Значения
Измерения	
Диапазон измерения	0,01 Ом...2000 Ом
Точность (при 23 °С)	±2% ±3 ед. сч
Питание	8 батарей/аккумуляторов типа AA
Напряжение тестирования	25 В и 50 В
Общие данные	
Рабочая температура	от -20°С до + 50°С
Температура хранения	от -40°С до + 70°С
Габариты	203x148x78 мм
Вес	1 кг

Комплектация Megger DET3TD

№	Наименование	Количество
1.	Прибор	1
2.	Чехол	1
3.	Комплект измерительных проводов	1
4.	Руководство по эксплуатации	1

