



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

гель сопротивления

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

МОСКВА
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Со

Пи



Описание U1453A Измеритель сопротивления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Диапазон сопротивления	100 мОм-60 МОм
Диапазон сопротивления изоляции	1 кОм-260 ГОм
Испытательное напряжение	50 В-100 В-250 В-500 В-1000 В
Диапазон сопротивления заземления	1 мОм-60 кОм
Виды дополнительных измерений	Постоянное напряжение Переменное напряжение Постоянный ток Емкость Целостность цепи DAR, PI
Вид питания	Батарея AA тип 1,5 В 6 шт.
Особенности	Измерения TRMS. Степень защиты корпуса, IP 67. Испытан на свободное падение (3 метра). Запрет тестирования схем, находящихся под напряжением (30 В/50 В/75 В). Возможность перестраивания напряжения тестирования от 10 В до 1,1 кВ.
Интерфейс	IR Bluetooth

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83