



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

мегаомметр ИСОКИ IR4017-20



Испытательное напряжение _____ В

Частота тока _____

Электропитание _____

Размеры _____

Вес _____

Компактный легкий аналоговый прибор, позволяющий производить измерения сопротивления изоляции до 1000 МОм, с тестовым напряжением 500 В.

ОСОБЕННОСТИ

- Предусмотрена защита от перенапряжения до 600 В переменного тока в течение 10 секунд.
- Измерение низкоомных сопротивлений на постоянном токе.
- Измерение напряжения переменного тока до 600 В.
- Светодиодный индикатор напряжения выше 20 В
- Люминесцентная шкала, функция проверки питания сети, индикатор заряда аккумулятора

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Диапазон измерений сопротивления изоляции	до 1000 МОм (500 В)
Пределы допускаемой основной погрешности	±5 % ИВ
Измерение напряжения	0...600 В, ±5 % ВПИ, 50...60 Гц
Электропитание	четыре батареи R6P(AA) или LR6(AA)
Время работы от батарей	до 20 часов
Габаритные размеры, масса	177×159×53 мм, 0,6 кг

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83