



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



Ди
за

Пе
У

Пе
И

По
И
На

Из
со

Из
те

Дл
(с)

ОСОБЕННОСТИ КЛЕЩЕЙ-МИКРОАМПЕРМЕТРОВ MULTI MLIT-1:

- Клещи - микроамперметры для измерения токов утечки, напряжения и сопротивления изоляции электродвигателей, инверторных и сервомоторов (клещи + измеритель);
- Измерение переменного тока утечки (I_0) / линейного тока (I) / резистивного тока (I_{or});
- Удержание показаний, запись показаний во внутреннюю память;
- Раскрытие 30 мм.

Характеристики Multi MLIT-1

Параметр	Значение
Измерение переменного тока утечки (I_0) / линейного тока (I) / резистивного тока (I_{or})	0...200 мкА / 2 / 20 / 200 мА (45...65 Гц) с разрешением от 0,1 мкА
Погрешность для I / I_0	$\pm 1 \%$
Погрешность для I_{or}	1,5 %
Переменное напряжения	до 500 В (разрешение 0,1 В)
Скорость измерения	2 изм./сек
Удержание показаний	+
Запись показаний во внутреннюю память	+
Дисплей	ЖК-индикатор 4 разряда (1999), автовыключение через 10 мин
Раскрытие	30 мм
Длина соединительного провода	2 м
Габариты	Клещи: 30 x 90 x 71 мм; Измеритель: 78 x 155 x 32 мм
Вес	Клещи: 200 г; Измеритель: 300 г

Комплектация Multi MLIT-1

№	Наименование	Количество
1.	Клещи-микроамперметр MULTI MLIT-1	1