

ТЕСТЕР ПАЯЛЬНИКОВ НАККО FG-101-18

Измеряет температуру наконечника, напряжение утечки и сопротивление заземления.



- Измерение напряжения утечки соответствует требованиям стандарта MIL-STD-2000.
- Измерение среднеквадратичного значения.
- Стабилизация дрейфа и изменений температуры обеспечивает высокую точность измерения.
- Кроме традиционных характеристик, обладает двумя новыми функциями:
- MAX HOLD – измерение максимальной температуры;
- AUTOZERO – автоматическая коррекция нулевой точки.

Технические характеристики

ТЕСТЕР ПАЯЛЬНИКОВ	
	FG-101
Дисплей	3,5-разрядный ЖК-дисплей
Питание	220 В
Габаритные размеры	200 × 50 × 120 мм
Рабочий диапазон температур	0–40 °С
Вес	1 кг
Температура	
Разрешающая способность	1 °С
Диапазон измерения	0–700 °С
Датчик	Термопара К (СА – хромель-алюмель)
Точность	±3 °С (300–600 °С), ±5 °С (в остальном диапазоне)
Напряжение	
Разрешение	0,1 мВ
Диапазон измерения	0–40 мВ (АС)
Точность	±5% + единица младшего разряда
Сопротивление	
Разрешение	0,1 Ом
Диапазон измерения	0–40 Ом
Точность	±5% + единица младшего разряда

Запасные части

Артикул	Описание
191-212	Датчик (термопара) (10 шт.)
B1754	Клемма заземления
B1950	Провод заземления