



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПАЯЛЬНЫХ СТАНЦИЙ

192 – Цифровой тестер паяльников и паяльных станций



Цифровой измеритель **192** предназначен для проведения комплексных измерений таких важных параметров паяльных станций, как:

- Рабочая температура наконечника паяльника.
- Сопротивление наконечник-«земля».
- Напряжение утечки.

Для обеспечения высокой точности измерений используется микропроцессорное управление. В приборе также предусмотрена выносная термопара, предназначенная для измерения температуры на поверхности компонентов или печатных плат, а также в [тиглях, паяльных ваннах](#) и других применениях. Соответствует требованиям MIL-STD-2000 по измерению напряжения утечки.

Характеристики

Параметр		Значение	
Температура	Диапазон измерений, °С	0 – 600	
	Разрешение, °С	1	
	Точность измерений, °С	В диапазоне 0 – 500 °С	± 3
		В диапазоне 50 – 600 °С	± 6
	Используемый термодатчик	Термопара К-типа	
Напряжение	Диапазон измерений, В	0 – 90	
	Разрешение, мВ	0,1	
	Точность измерений, %	± 3 + 2 цифры	
Сопротивление	Диапазон измерений, Ом	0 – 90	
	Разрешение, Ом	0,1	
	Точность измерений, %	± 1 + 2 цифры	
Тип индикатора		3,5-цифровой ЖКИ	
Потребляемая мощность, Вт		1	
Диапазон рабочих температур, °С		0 – 40	
Рабочая влажность (ОВ), %		0 – 80	
Габариты (Д × Ш × В), мм		158 × 150 × 50	
Вес, кг		1	