



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
13-88 (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



Чи
мо

Ча
ми

Ча
ма

Чу

Ти

Ин

Описание УП Завод СВТ ЧЗ-88

Частотомер ЧЗ-88 является высококлассным профессиональным прибором, позволяющим проводить измерения частоты, периода синусоидальных и импульсных сигналов, измерение периода следования и длительности импульсов, измерение скважности импульсных сигналов, отношение частот сигналов.

Может эксплуатироваться в широком диапазоне температур от -10 до +50°C с сохранением характеристик.

Наличие 9-ти разрядного светодиодного индикатора с гашением незначащих нулей позволяет эксплуатировать прибор в условиях низкой освещенности.

Наличие интерфейса USB 2.0 и программы обмена информации на компакт-диске позволяет использовать прибор в составе информационно-измерительных систем.

Имеется возможность использования сигнала внутренней опорной частоты 5 МГц для внешних устройств.

Имеется возможность использования внешнего сигнала опорной частоты вместо внутреннего.

Характеристики УП Завод СВТ ЧЗ-88

Параметры	Значение
Количество каналов	2
Измерение по вх. А, С частоты, периода	0,01 – 200 МГц
Измерение по вх. В частоты	100 – 2500 МГц
Измерение по входам А, С:	интервалов времени: 1 мкс – 100 с длительности импульсов: 0,1 мкс – 100 с скважности импульсов: 1,000001 – 999999999 счёт числа импульсов: 1 – 999999999 отношение частот А/С, С/А, В/С: 1 – 999999999
Диапазон входных сигналов	20 мВ - 10 В
Запуск процесса измерений	однокр., период., внеш., программный
Интерфейс	USB 2,0
Рабочие условия	(-10 ... +50)°C
Питание	230 В, 50 В-А
Габариты, масса	106×285×345 мм, не более 4 кг