

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

Частотомер электронно-счетный ПРОФКИП Ч3-75М



Частотомер электронно-счетный ПРОФКИП Ч3-75М

Частотомер электронно-счетный ПРОФКИП Ч3-75М измеряет частоту в диапазоне от 10 Гц до 1000 МГц и период повторения сигналов.

Высокая точность, чувствительность и универсальность делают его исключительно ценным инструментом для ученых, инженеров и специалистов в области связи.

Отличительные особенности:

• Диапазон частот: 10 Гц ... 1000 МГц

Количество каналов: 28-разрядный дисплей

- Микропроцессорное управление
- Аттенюатор
- Статистические измерения
- Функция автопроверки
- Измерение периода повторения сигналов

Технические характеристики частотомера ПРОФКИП Ч3-75М:

Параметры	Значения
Диапазон частот	10 Гц 1000 МГц
Количество каналов	2
Дисплей	8-разрядный
Время счета	0.01 c, 0.1 c, 1 c
Точность	± 1 Гц ± 1 отсчет \pm временная погрешность
Частота развертки	13 МГц
Кратковременная стабильность	±3 x 10 ⁻⁹ /c
Долгосрочная стабильность	±2 × 10 ⁻⁵ /месяц 0 C ~ 40 ° C
Температурный коэффициент	±1 × 10 ⁻⁵ , 0°C 40°C
Линейное напряжение	каждые 10% меняться в зависимости от любого $\pm 1 \times 10^{-7}$, меняется в зависимости от частоты временной развертки

Канал 1

Диапазон частот	10 ГЦ 8 МГц: 75 мВ 8 МГц 10 МГц: 30 мВ 10 МГц 80 МГц: 30 мВ 80 МГц 100 МГц: 30 мВ
Ослабление	X1, 1/20
Фильтрация	низких частот, 100 кГц, -3 дБ
Импеданс	1 МОм /35 пФ
Максимальное безопасное напряжение	250 B
Канал 2	
Диапазон частот	100 МГц 1000 МГц: 30 мВ
Импеданс	50 Ом
Максимальное безопасное напряжение	3 B
Общие характеристики	
Питание	220 B ± 10 %, 50 Γ
Габариты	230х210х76 мм
Bec	1.8 кг

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01