



Система распределения частот DA-36-10M

pendulum



ЦЕНА ПО ЗАПРОСУ

- ✓ **Доставка** в кратчайшие сроки по Москве Бесплатно
- по России от 500
- ✓ **Гарантия** 1 год

Описание PENDULUM DA-36-10M

Система распределения опорной частоты DA-36-10M

DA-36-10M решает задачу распределения частоты опорного генератора от головного источника к одному потребителю или сразу к нескольким приборам на расстояние не превышающее 2 км.

Распределение частоты через оптическое волокно или коаксиальный кабель, с минимальным джиттером и рассчитано на опорные сигналы 10 МГц (синус). Распределение полностью аналоговое, без использования ФАПЧ.

Вход
Электрический: коаксиальный разъем BNC
Оптический: ST разъем
Оптический входной сигнал имеет приоритет перед электрическим входным сигналом
Диапазон входного сигнала 10 МГц
Сопротивление: номинальное 50 Ом
Амплитуда (вход BNC): от 200 мВ до 2 В_{вск} (синус)

Выходы: 1х опто выход; 4х BNC-выход

Комплектация PENDULUM DA-36-10M

Система распределения частот DA-36-10M	1 шт.
Сетевой шнур	1 шт.
Адаптер питания	1 шт.
Кронштейны для настенного монтажа	2 шт.
Винт, MFX-H M3x5 FZB	6 шт.
Резиновые ножки	4 шт.
Изолирующие шайбы для BNC	5 шт.
Руководство по Эксплуатации	1 шт.