

4-канальное распределительное устройство Relacart R-14D



Описание Relacart R-14D

Relacart R-14D - 4-канальное распределительное устройство для УВЧ антенн.

Особенности Relacart R-14D

- 1 вход и 4 выхода для радиочастотных сигналов
- Обеспечивает подключение двух антенн к 4-м приемникам

- Входные разъемы обеспечивают смещение постоянного тока для усилителя антенны R-20A или активных направленных антенн R-20U
- Возможность использования антенных разветвителей для увеличения количества подключаемых приемников
- Металлический корпус приемника с усиленными монтажными ушами и возможностью крепления в стойку

Характеристики Relacart R-14D

Характеристики устройства	
Диапазон частот	554-936 МГц
Усиление	0 дБ ± 1 дБ
Входное сопротивление	50Ω
Выходное сопротивление	50Ω
Электропитание входа антенны	+ 8 В постоянного тока
Источник питания приемника	Каждый входной порт антенны обеспечивает смещение + 12 В постоянного тока, макс. 150 мА.
Потребление тока	800 мА
Источник питания	100-240 В, переменного тока 50/60 Гц
Общие характеристики	
Размеры	410 x 43 x 206 мм
Вес	2.5 кг