Спецификации

COMBINE4

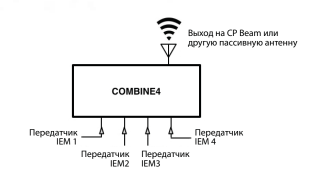
Сумматор сигнала для систем персонального мониторинга

Активный комбайнер COMBINE4 объединяет сигналы до 4 передатчиков систем ушного мониторинга и подает объединенный сигнал на одну антенну. Это позволяет повысить качество передачи сигналов, сводя к минимуму интерференцию между ними и уменьшая вероятность возникновения интермодуляционных артефактов, которые имеют место при совместной работе нескольких расположенных рядом друг с другом передатчиков.

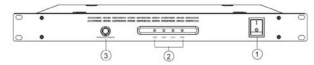
Максимальная входная мощность COMBINE4 равна 100 мВт. Для совместной работы с COMBINE4 рекомендуется использовать антенну CP Beam. Есть готовый комплект RF VENUE RFV-COMB4CPBE (CPB, COMBINE4E, RG8X).





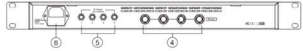


Лицевая панель



- 1. Выключатель питания: при включении питания прибора индикатор загорается
- 2. Индикаторы сигнала: индикатор соответствующего канала загорается, когда мощность входного сигнала превышает +5 dBm.
- 3. Выходной антенный разъем BNC: через этот разъем выводится результирующий сигнал сумматора

Тыльная панель



- 4. Входные антенные разъемы BNC: служат для подключения до 4 передатчиков IEM. Максимальная входная мощность равна 100 мВт (+20 dBm).
- 5. Выходные разъемы питания: 4 выхода для подачи постоянного напряжения 12 В на передатчики IEM, установленные в рэк
- Расчетный потребляемый ток 1 А для каждого (48 Вт в общей сложности).
- 6. Разъем сетевого шнура: служит для подключения к сети 100 240 В / 2 А макс., 50/60 Гц

Комплект поставки Перемычки BNC.....

Перемычки BNC	4
Кабели питания	4
Сетевой шнур	1

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не подвергайте прибор воздействию высоких температур или высокой влажности.
- Чтобы не получить удар электрическим током, не снимайте кожух прибора. При необходимости пользуйтесь услугами квалифицированного персонала.

Технические характеристики

Диапазон частот470 — 960 МГц
Входные разъемы4 х ВNС
Полное усиление системы0 дБ (±2 дБ)
Максимальная входная мощность BЧ20 dBm (100 мВт)
Индикация перегрузки входного сигнала > +5 dBm (пороговая мощность)
Потребляемая мощность
Входы /выходы4 х входа ВЧ. 1 антенный выход. 4 выхода постоянного напряжения питания
Сетевое питание100 — 240 В, 50/60 Гц, 2 А максимум
Выходное постоянное напряжение питания+12 В, 1 А максимум (4 выхода, 48 Вт в общей сложности)
Габариты480 (Ш) X 45 (В) X 260 (Г) мм
Вес2.3 кг

Спецификации



Стандартная 4-канальная конфигурация

