



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ITWMIC-AS-1

Комплект из антенного сплиттера SPL-1 и двух активных направленных антенн ANT-1.



Обзор

Рисунок 1 (антенный сплиттер SPL-1)



Рисунок 2 (направленные антенны со встроенным бустером ANT-1)



Рисунок 3 (коммутация в комплекте)



x 2

- Комплект состоит из антенного сплиттера SPL-1 и двух активных направленных антенн ANT-1 а так же минимального набора коммутации необходимой для подключения приёмников ITWMIC-Rx2-1S.
- Возможность питания до 4х приёмников ITWMIC-Rx2-1S.

Технические характеристики

Модель	Антенный сплиттер SPL-1
Диапазон рабочих частот:	UHF 470-870 МГц
Выходной уровень РЧ (усиление):	0,5-3 дБ
Вход антенного сигнала:	2 порта
Выход антенного сигнала:	8 портов
Уровень интермодуляции:	Уровень интермодуляции: 24 дБм
Импеданс:	Импеданс: 50 Ом
Входное напряжение:	Входное напряжение: 220-260В
Возможность питания приёмников:	4 порта выходного напряжения: 12-18В
Размеры:	480 (ширина) x 250 (глубина) x 45 (высота) мм (стандартный 19" 1U)
Габариты упаковки:	610 (ширина) x 310 (глубина) x 90 (высота) мм.
Вес:	2,15 Кг

Модель	Комплект из двух направленных антенн со встроенным бустером ANT-1
Диапазон рабочих частот:	UHF 470-870 МГц
Ширина горизонтального луча:	110°
Ширина вертикального луча	30°
Интерфейс:	BNC
Размеры (мм):	220×190×45
Вес:	0.8 Кг
Усиление:	Усиление: 4 регулируемых уровнями усиления (отображаются рабочими индикаторами) -6 дБ, 0 дБ, +6 дБ, +12 дБ.