



Радиомост PPC-10G-E-60

PPC-10G-E-60

Описание

PPC-10G - радиорелейная линия (РРЛ) с пропускной способностью до 10 Гбит/с в режиме полного дуплекса для нелицензируемого диапазона 71-76/81-86 ГГц (E-band). РРЛ позволяет организовать магистральный канал передачи данных операторского класса при минимальных затратах времени.

Применение PPC-10G:

- Опорные скоростные сети операторов связи, в том числе при преодолении естественных препятствий (река, озеро, лес), ж/д полотна, территорий аэропортов и промзон, частных земель и т.д.
- Соединение базовых станций 5G/4G/LTE/WiMax
- Передача IPTV в качестве UHD (4K) на городские массивы и поселки
- Беспроводная альтернатива для оптоволокну ВОЛС в концепции FTTH
- Соединения корпоративных зданий в кампусах
- Сервисная сеть Safe City, систем видеонаблюдения

Общие

Частотный диапазон, ГГц	70-80
Пропускная способность, Мбит/с	10000
SFP	Да
Тип дуплекса	FDD
Скорость порта Ethernet	1 Gbit/s
Количество Ethernet	1
PoE	Нет

Под описание



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Доп. описание

Комплект поставки:

Радиоблок PPC-10G-EHi - 1 шт.

Радиоблок PPC-10G-ELo - 1 шт.

Антенна зеркальная А-600Е - 2 шт.

Монтажный комплект для PPC - 1 шт.

Лицензия 10Gbps - 2 шт.