



Шасси пассивного оптического отвода SNR-CMT-10-1U, 10 модулей, 1U

SNR-CMT-10-1U

Описание

Пассивный оптический отвод используются для подключения в стратегически важных точках доступа (ЦОД, магистральные узлы), на которых необходимо получать копию трафика, подаваемую на системы безопасности, мониторинга и анализа трафика. Устройство обеспечивает стопроцентную видимость сетевого трафика.

Пассивные отводы не имеют ограничений в плане совместимости и могут быть подключены к любому телекоммуникационному оборудованию, передающему сетевой трафик.

SNR-CMT-10-1U - шасси, предназначенное для установки до 10 модулей оптических отводов.

Благодаря конструкции высотой в 1U шасси легко устанавливается в 19-дюймовые монтажные конструктивы.

Общие

Материал	Металл
Температура эксплуатации, t °C	-10 ~ +70
Температура хранения, t °C	-40 ~ +85
Габаритные размеры, мм	430x125x44
Вес, кг	1,3