



Уличный управляемый коммутационный узел, 16GPOE, климатического исполнения IP54, 48В 9Ач

SNR-OWC-438030-16GPOE-9-FT

Описание

Климатический коммутационный узел представляет собой термоизолированный «контейнер» и предназначен для использования на уровне доступа в сетях операторов связи и корпоративных сетях в закрытых помещениях или на открытом воздухе.

Вид климатического исполнения У2 ГОСТ 15150 с предельными рабочими температурами воздуха при эксплуатации от - 50°C до +45°C и относительной влажности воздуха не более 80% при +20°C.

Степень защиты: IP54 – с активной вентиляцией. Материалы: холоднокатаная сталь ГОСТ 19904-90. Толщина деталей не менее 1,2 мм. Покрытие - порошковая краска соответствующая ГОСТ9.410-88.

В составе шкафа

Коммутатор [SNR-S2985G-8T-POE](#) входит в линейку управляемых гигабитных коммутаторов SNR-S2985G, предназначенную для использования на уровне доступа в сетях операторов связи и корпоративных сетях. Коммутатор оснащен 8 портами 10/100/1000BaseT с поддержкой POE 802.3at/af и 2 SFP портами 100/1000BaseX. Поддержка PoE 802.3at/af на всех 8 портах с бюджетом PoE 124 Ватт позволяет питать IP/видео-телефоны, Wi-Fi-точки, тонкие клиенты напрямую от коммутатора, что уменьшает стоимость владения и упрощает обслуживание инфраструктуры.

Наличие дополнительного разъема для подключения резервного источника питания DC 48V упрощает организацию бесперебойного питания и обеспечение коммутатора электроэнергией в полевых условиях. Коммутаторы серии SNR-S2985G обладают широким функционалом и являются экономически эффективным решением для построения гигабитного доступа.

Основные особенности:

- Неблокируемая архитектура;
- Поддержка PoE 802.3at/af;
- Мощность PoE - 124 Ватт;
- RPS-порт 48V;
- Поддержка Loopback detection;
- Поддержка Cable distance calculation;
- Поддержка ERPS;
- Поддержка Access Management (IP Source Guard), Anti-ARP-Scan;
- Встроенная грозозащита;
- Selective QinQ;
- Поддержка IPv6 / Dualstack IPv4/IPv6.

Общие

Тип шкафа	Климатический шкаф
Тип установки	Настенное
Класс защиты IP	IP54
Высота мм	750
Высота, U	3
Ширина	430
Глубина ,мм	300
Полезная глубина,мм	230
Распределенная нагрузка,кг	25
Цвет	Серый
Вес, кг	40

Доп. описание

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Модель	SNR-OWC438030-8GPOE-9-FT	SNR-OWC438030-16GPOE-9-FT
Управляемый POE коммутатор уровня 2 SNR-S2985G-8T-POEDC, шт	1	2
Модуль SFP WDM, дальность до 20км (14dB), 1550нм, шт.	1	2
Модуль SFP WDM, дальность до 20км (14dB), 1310нм, шт.	1	2
Пигтейл SC/UPC SM (0.9) 1.5 m, шт.	1	2
Сплайс-кассета на 16 портов FT-U-16, шт.	1	1
Источник питания с ИБП 150Вт, шт.	1	-
Источник питания с ИБП 360Вт, шт	-	1
DDR-15L-5, DC/DC преобразователь, 15Вт, вход 18-75В, выход 5В/3А, шт.	-	1
Аккумулятор 12В 9Ач, шт	4	4
Сальник PG 11 диаметр проводника 7-9мм IP54, шт.	8	16
Сальник PG 13,5 диаметр проводника 7-11мм IP54, шт.	1	1
Сальник PG 16 диаметр проводника 9-13мм IP54, шт.	1	1
*Электрокомплектующие, комплект	1	1