

Сетевой коммутатор AXIS T8516 PoE+ Network Switch

Коммутатор на 16 портов для эффективного управления сетью.

AXIS T8516 PoE+ Network Switch – это простой в установке управляемый гигабитный сетевой коммутатор на 16 портов. Он является идеальным дополнением для устройств видеозаписи Axis, так как упрощает монтаж и настройку системы видеонаблюдения. AXIS T8516 оснащен встроенным DHCP-сервером, который автоматически назначает IP-адреса и обнаруживает подключенные устройства Axis. Интуитивно понятный интерфейс администратора содержит графическую карту топологии с удобным обзором всей системы, включая информацию о подключенных устройствах и их состоянии. Высокая мощность на выходах PoE позволяет подключить до 16 камер PoE.

- > 30 Вт PoE на один порт, всего 240 Вт.
- > Гигабитный коммутатор.
- > 2 комбинированных порта SFP/RJ45.
- > Интуитивно понятное графическое представление общей топологии системы.



Сетевой коммутатор AXIS T8516 PoE+ Network Switch

Сеть		Разъемы Порты PoE RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (16 шт.) Uplink Комбинированный порт RJ45/SFP 100Base-TX/1000Base-T (2 шт.) Питание Разъем для подключения питания
Функция сети	Сервер DHCP входит в комплект поставки VLAN	
Безопасность	Защита паролями, фильтрация IP-адресов, шифрование HTTPS, контроль доступа по сети IEEE 802.1X, списки управления доступом ACL, частные виртуальные локальные сети, отслеживание DHCP-пакетов	
Поддерживаемые протоколы	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, QoS, Bonjour, UPnP, SNMP v1/v2c/v3, DNS, NTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, ARP, SSH, STP, RSTP, MSTP, LLDP, LLDP-MED, TFTP, SMTP, BPDU	
Пропускная способность	26,8 Мпакет/с	
Коммутационная емкость	36 Gbps	
Таблица MAC-адресов	8 тыс.	
Jumbo-кадры	9 216 байт	
Общие характеристики		
Материал корпуса	Металлический Цвет: черный	
Место установки	Для внутренней установки	
Размеры	ШxГxВ: 442 x 211 x 44 мм	
Масса	3 кг	
Требования к питанию	100–240 В пер. тока, 50/60 Гц	
Класс PoE	Технология Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at, тип 2, класс 4	
Выход PoE	Порты 1–16: до 30 Вт Бюджет мощности: 240 Вт	
Защита от перенапряжений	6 кВ на всех сетевых портах и линиях пер. тока	
Условия эксплуатации	От 0 до 50°C Относительная влажность 10–90% (без образования конденсата)	
Условия хранения	От -10 до 70°C Относительная влажность 5–95% (без образования конденсата)	
Соответствие стандартам	ЭМС EN 55032, класс А EN 55024 FCC, часть 15, раздел В, класс А VCCI, класс А ICES-003, класс А KCC RCM Безопасность IEC/EN/UL 60950-1 S-mark (Аргентина) EAC CE, ANATEL, JATE	
ПО для управления	AXIS Device Manager	
Принадлежности в комплекте поставки	Руководство по установке Кабель питания Набор для крепления в стойку 19" Резиновые ножки (4 шт.)	
Гарантия	Сведения о 5-летней гарантии см. на сайте axis.com/warranty .	

Экологическая ответственность: axis.com/environmental-responsibility