DAS-4G24GP

24 PoE 30W + 2 SFP/1G + 2 TP/SFP Combo (370W)



DAS-4G24GP управляемый L2+ коммутатор нового поколения для построения надежной инфраструктуры в любых операторских приложениях, а также для построения узлов сети IP-видеонаблюдения (IP-Surveillance). Коммутатор имеет 4 SFP слота (100/1000M), два из которых совмещены с портами RJ45 (Combo) и 24 медных (RJ-45) порта Ethernet 10/100/1000Base-T с поддержкой РоЕ. Это мощный (Switch Fabric 36Gbps) и надежный L2+ коммутатор на 26 гигабитных портов. Медные порты с 1 по 24 поддерживают технологию РоЕ как обычной мощности, в соответствии со стандартом IEEE 802.3af (15.4 Вт на порт), так и повышенной мощности (IEEE 802.3at) до 30 Вт на порт. Каждому порту можно присвоить приоритет (низкий, высокий, критический) в распределении общего бюджета мощности (РоЕ). В коммутатор встроен блок питания с выходной мощностью 400 Вт, который обеспечивает общий бюджет РоЕ не менее 370 Вт.

Благодаря широкому функционалу (VLAN, QoS, IGMP, GVRP, Security, STP, RSTP, ERPS), коммутатор позволяет управлять нагрузкой, полностью контролировать трафик, отслеживать состояние портов и цепей питания, восстанавливать функционирование системы при обрывах кабеля или выходе из строя промежуточных узлов.

Краткие технические характеристики

Интерфейсы и производительность

- 24x 10/100/1000Base-T PoE 802.3af/at
- 2 x 100/1000M SFP порта (поддержка DDM)
- 2 x TP/SFP комбо порта
- Консольный порт RS-232C
- IEEE 802.3/802.3u/802.3ab/802.3z
- IEEE 802.3x Flow Control в режиме Full и Back Pressure в режиме Half duplex
- Автоопределение скорости и типа кабеля
- 8К MAC-адресов, Jumbo frames 9Кb
- · Switch Fabric 52Gbps
- Производительность 38.69Мррs@64В

Поддерживаемые протоколы и функции

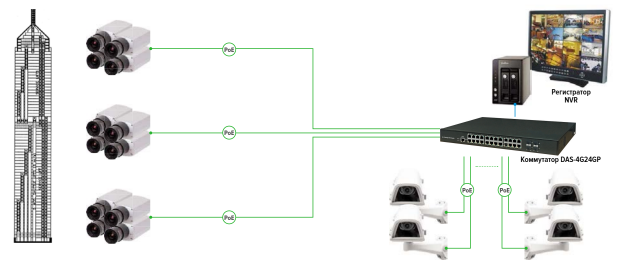
- VLAN: 802.1Q, 802.1ad Q-in-Q
- 256 Групп, 4094ID
- QoS: 8 приоритетных очередей на порт, CoS, DSCP, WRR/SPQ
- Защита от широковещательного шторма
- IGMP Snooping v1/v2/v3, IGMP Querier
- · Spanning Tree: STP, RSTP, MSTP
- Топология Ring: G.8032 ERPSv2 время автовосстановления сети 50 ms
- DHCP Server/Client, Relay Option 66/67/82
- PoE: конфигурация, расписание включения, контроль зависания PD устройств
- 6 режимов распределения бюджета РоЕ
- Диагностика: RMON, SNMP Inform/Trap, Syslog, SMTP, Port Mirroring, LLDP
- Управление: Web, Telnet, CLI, SNMP IPv4, IPv6, uPnP
- · Port Trunking c LACP
- NTP синхронизаци
- Статическая маршрутизация IPV4/IPV6

Общие характеристики

- Светодиодные индикаторы состояния
- Reset: Сброс или перезагрузка коммутатора
- Выходная мощность на портах РоЕ до 30 Вт
- Консольный порт RS232 (115.2Kbps, 8N1)
- Питание: 100~240VAC, 50/60 Гц
- Потребляемая мощность 30 Вт(без SFP и PD)
- Корпус IP30 для монтажа в стойку 19"
- Рабочая температура: -10°C~+45°C
- Размеры: 440 х 290 х 44,5 мм
- Bec: 4500 г

Industrial

- Surge: 4KV Per: IEC61000-4-5
- ESD Level 4 Per: IEC61000-4-2
- EFT Level 4 Per: IEC61000-4-4



Информация для заказа

DAS-4G24GP 47P7526G Kommytatop L2+ Managed: 24 10/100/1000Base-T PoE 30W + 2 SFP/1G + 2 TP/SF Combo (370W)