

# ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОММУТАТОРЫ СЕРИИ NIS-3200

## КОММУТАТОРЫ УРОВНЯ ДОСТУПА НЕУПРАВЛЯЕМЫЕ



### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Электрический интерфейс

- Поддержка IEEE 802.3/802.3u/802.3ab
- IEEE 802.3x Flow Control в режиме Full duplex и Back Pressure в режиме Half duplex
- Автоопределение скорости и типа кабеля

#### Оптический Интерфейс

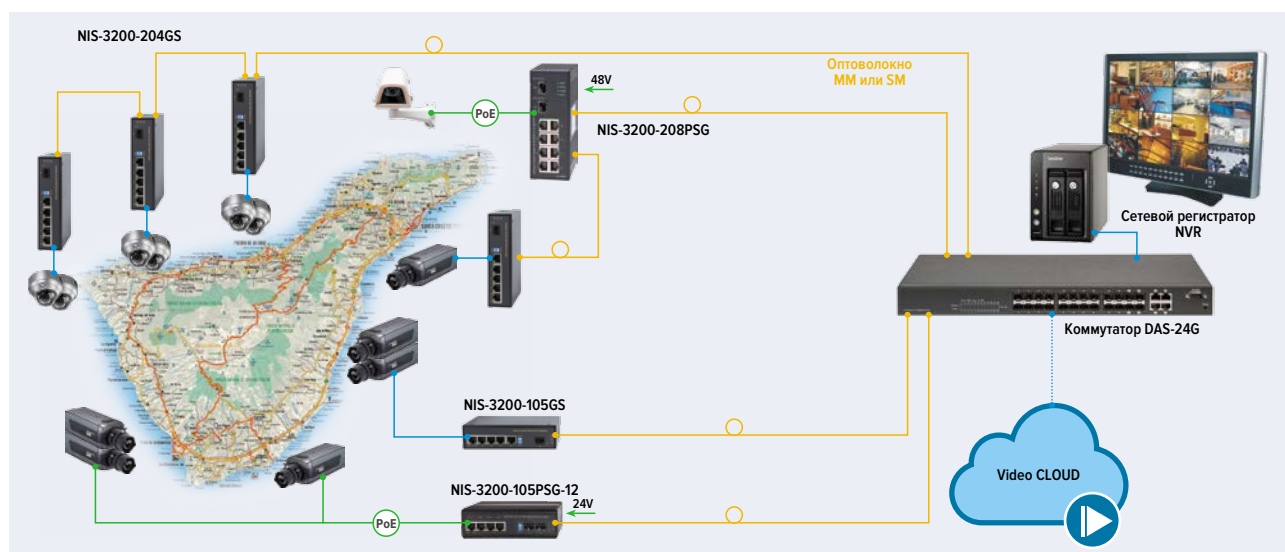
- 100/1000Base-FX порт с разъемом SC (LC)
- Расстояние: MM 2km, SM 20/40/80/120km
- Длина волны: 1310nm, 1550nm
- Двухволоконные и одноволоконные модели

#### Общие характеристики

- Таблица MAC-адресов : 8K / 1K (5 портов)
- Индикаторы: PWR, Port Link, 10/100M
- Защита от перенапряжения и обратной полярности
- Релейный контакт аварийной сигнализации
- Питание: 12 ~ 56VDC с резервированием
- Рабочая температура: -40°C ~ +75°C
- Защита корпуса IP30; Монтаж на DIN-рейку
- MTBF > 250000 часов
- Гарантия: до 5 лет

Ethernet коммутаторы серии NIS-3200 являются неуправляемыми промышленными коммутаторами начального уровня для работы в любой сфере жизнедеятельности людей, где требуются надежность, производительность и минимальное сервисное обслуживание по принципу «поставил и забыл».

Устройства имеют компактные размеры, резервный вход питания, контакт аварийной сигнализации, широкий диапазон рабочих температур от -40 до +75°C и невысокую стоимость, что позволяет использовать их даже в сегменте домашних сетей. Различные конфигурации по количеству портов: 5, 6, 8 или 10.



### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Артикул	Промышленные коммутаторы неуправляемые (-40° +75°C)
NIS-3200-005T	64T50000	5 10/100Base-TX
NIS-3200-008T	64T80000	8 10/100Base-TX
NIS-3200-008G	64G80000	8 10/100/1000Base-T
NIS-3200-204GS	64G4SFP2	4 10/100/1000Base-T + 2 100/1000M SFP слота
NIS-3200-205GS	64G5SFP2	4 10/100/1000Base-T + 1 100/1000M SFP + 1 TP/SFP Combo
NIS-3200-206GS	64G6SFP2	6 10/100/1000Base-T + 2 100/1000M SFP слота
Модель	Артикул	Промышленные PoE-коммутаторы неуправляемые (-40° +75°C)
NIS-3200-208PSG	63P8SG50	8 10/100/1000M PoE (at) + 2 1000M TP/SFP Combo, 48-56VDC
NIS-3200-205PSG	63P4SG25	4 10/100/1000M PoE (at) + 1 100/1000M SFP + 1 TP/SFP Combo, 48-56VDC
NIS-3200-105PSG-12	66P4SG50	4 10/100/1000M PoE (at) + 1 10/100/1000TP + 1 100/1000M SFP, 12-56 VDC Booster
NIS-3200-204PSG-12	66P4SG30	4 10/100/1000M PoE (at) + 2 100/1000M SFP, 12-56 VDC Booster
NIS-3200-204PSG-61	63P4SG61	1 10/100/1000M PoE 60W + 3 10/100/1000M PoE 30W + 2 100/1000M SFP, 44-56VDC
NIS-3200-204PSG-62	63P4SG62	2 10/100/1000M PoE 60W + 2 10/100/1000M PoE 30W + 2 100/1000M SFP, 44-56VDC
NIS-3200-204PSG-64	63P4SG64	4 10/100/1000M PoE 60W + 2 100/1000M SFP, 44-56VDC