



GI -SW-G005-I

Неуправляемый промышленный коммутатор NIKOMAX Essential Line. 5*10/100/1000Мбит/с Base-T, Крепление на DIN-рейку, 2*ввода питания, питание 12-58В (блок питания поставляется отдельно), -40С +75С



Essential Essent

- DIN-BESS;
- :
 - MDX/MDI-X MDX/MDI-X;
 - Watchdog.

Essential — NIKOMAX BIBLIONA, BIBLIO



GL-SW-G005-I

Неуправляемый промышленный коммутатор NIKOMAX Essential Line, 5*10/100/1000Мбит/с Base-T, Крепление на DIN-рейку, 2*ввода питания, питание 12-58В (блок питания поставляется отдельно), -40C +75C

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Тип коммутатора	Неуправляемый
Тип основных портов	GigabitEthernet RJ45
Количество основных портов	4
Тип Uplink портов	GigabitEthernet RJ45
Количество Uplink портов	1
Пропускная способность, Гбит/с	10
Скорость пересылки пакетов, Мррѕ	7.440
Размер МАС таблицы	2К адресов
Время наработки на отказ (МТВF)	200,000 часов
Сетевые протоколы и стандарты	IEEE 802.3 10Base-T Ethernet, IEEE 802.3u Fast Ethernet, IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet, IEEE 802.3x Full-Duplex Flow Control, IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet
Режимы работы	1. Port Isolation, 2. Flow control, 3. QoS(1-2 порты), 4. Broadcast storm restrain
Защита от перенапряжения, кВ	4
	2*ввода питания, питание 12-58В постоянного тока (блок питания поставляется
Питание	отдельно), <5Вт под полной нагрузкой, Защита от перегрузки, превышения вольтажа и
	смены полярности
Температура, °С	Хранение от -40 до +85, Эксплуатация от -40 до +75
Влажность, %	От 5 до 95 без образования конденсата
Исполнение	DIN-рейка
Габариты изделия (ШхГхВ), мм	30×98×130
Вес, кг	0.5
Тип климатического исполнения	Промышленный
Гарантия	3 года