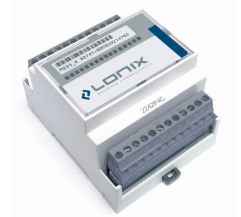


КОТРОЛЛЕР ИНДИКАЦИИ 1000S

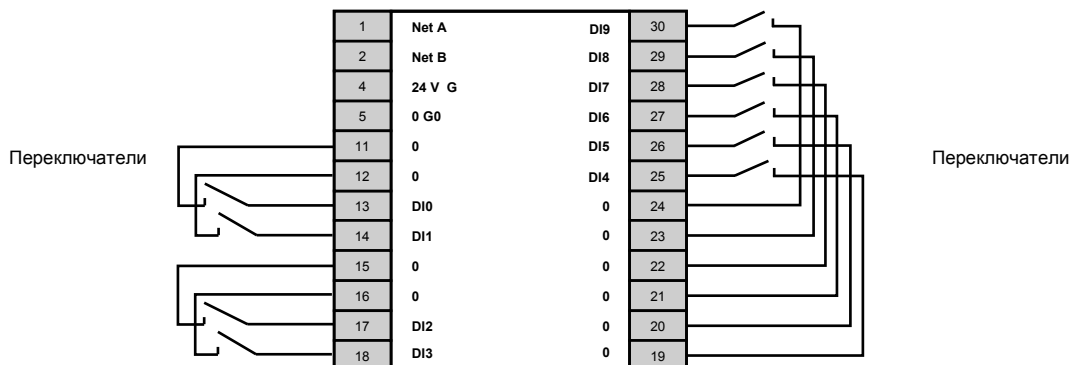


– 10 Цифровых входа (DI)

Контроллер индикации создан для цифровых индикаций. С десятью цифровыми входами он дополняет Мультиконтроллеры и Цифровые контроллеры в особенно больших системах. Он так же подходит для систем с большим количеством кнопок или входов сигнализаций например. Как и другие Многоцелевые контроллеры Контроллер индикаций поддерживает системную масштабируемость и гибкое использование стандартных объектов программирования в различных системах управления зданием.

DI объект:

- Индикация
- Активация ситуаций (сцена, день/ночь, ома/отсутствие, сценарное освещение)
- Импульсный переключатель
- Индикация присутствия/сигнализация на взлом
- Активация/деактивация системы на взлом
- Индикация пожара
- Контроль вкл/выкл диммерного освещения с использованием кнопки



Операционное напряжение	24V+/-10% DC/AC 50 Hz
Операционная температура	10-50C
Требуемая мощность	0.9W (без нагрузки)
Выходы операционного напряжения	24VDC normal/max 150mA
Защита перенагрузки	Плавкий 500mA предохранитель в колодках 4(G+) и 5 (G0-)
LON трансивер	FTT-10
Процессор	Neuron 3150
Память	NVRAM (7 лет без питания)
Временная частота	10 MHz
DI	Потенциально свободный контакт
AI	0-10 VDC, Pt1000, Ni1000-LG
DO	Открытый коллектор, max 250 mA (DOs всего, операционное напряжение 24DC или max 200 mA (DOs всего операционное напряжение 24AC)
AO	0-10 VDC, 20 mA
IP класс	IP20
Размер	Корпус 4МН53, 90x71x53 mm
Установка	35 mm DIN рейка, стандартный корпус, элект шкафы
Соединительные колодки	Съемные, нумерованные, 12 гнезд, провод макс 2,5 мм
EMC совместимость	Совместимость в соответствии с EN 55022, EN 61000-4-3 и EN 61000-4-5
Стандарты производства	ISO-9001, ISO-14001

