

Unmanaged Industrial switch

> 4 порта PoE 30 | 60 | 90W      > 2 SFP/1G + 2 TP/1G Uplink      > PoE порты: 4x 60W | 2x 95W + 2x 30W

Узлы Доступа NSBox предназначены для развертывания защищенных систем уличного видеонаблюдения. Узлы обеспечивают бесперебойную и корректную работу подключенных видеокамер, начиная от надежного питания, надежного канала передачи данных и защиты чувствительного оборудования от перенапряжений. Это идеальное технологическое решение, позволяющее экономить время и деньги в любых проектах наружного видеонаблюдения на большой территории, от автомагистралей, мостов, парковок, аэропортов, морских портов, железных дорог, спортивных сооружений, отелей, парков, торговых центров и строительных площадок.

Базовая комплектация NSBox-442 включает в себя настенное крепление, монтажную панель с установленными DIN-рейками, проходные клеммы, двухполюсный автомат, шину заземления, вентилятор с термостатом и комплект кабельных вводов. Дополнительные модули также могут быть включены в сборку:

- Промышленный PoE коммутатор: uplink 2 SFP/1G + 2 TP/1G, 4 порта TP/1G High PoE 60W или 2x 30W + 2x 95W Ultra PoE;
- Источник питания 55VDC-360W или СБП NR-48VDC-360VA с креплением для батарей 7Ah x4;
- Система климат контроля внутри шкафа: термостаты, нагреватель, термоэлектрический охладитель;
- Оптический кросс (ODF) на кронштейне в комплекте с гильзами, адаптерами, пигтейлами, патчкордами;
- Молниезащита и защита от перенапряжения для Ethernet портов с PoE и цепей питания 220VAC.

Модули расширения можно выбрать из номенклатуры дополнительной комплектации NSBon-xx.

Узлы Доступа в базовой комплектации поставляются без предустановленных батарей, включен только крепежный комплект для АКБ 2.2 | 7 | 15 | 45Ah.

Базовые комплекты узла Доступа: NSBox-442 | NSBox-442H | NSBox-442R | NSBox-442HR

NSBox-442 PX30F38F	Узел Доступа: шкаф NSB-3838F1 с вентилятором, без нагревателя, с ODF; ИП 55VDC-360W; NIS-3200-464PSG коммутатор: uplink 2 SFP/1G + 2 TP/1G, 4 порта TP/1G PoE: 60W x4   95W x2 + 30W x2
NSBox-442H PX30F38H	Узел Доступа: шкаф NSB-3838H1F1 с нагревателем, с ODF; ИП 55VDC-360W; NIS-3200-464PSG коммутатор: uplink 2 SFP/1G + 2 TP/1G, 4 порта TP/1G PoE: 60W x4   95W x2 + 30W x2
NSBox-442R RX30F38F	Узел доступа: шкаф NSB-3838F1 с вентилятором, без нагревателя, с ODF; СБП NR-48VDC-360VA с креплением для АКБ 7Ah x4; NIS-3200-464PSG switch: uplink 2 SFP/1G + 2 TP/1G, 4 порта TP/1G PoE: 60W x4   95W x2 + 30W x2
NSBox-442HR RX30F38H	Узел Доступа: шкаф NSB-3838H1F1 с нагревателем, с ODF; СБП NR-48VDC-360VA с креплением для АКБ 7Ah x4; NIS-3200-464PSG коммутатор: uplink 2 SFP/1G + 2 TP/1G, 4 порта TP/1G PoE: 60W x4   95W x2 + 30W x2

Техн. данные

Напряжение питания   Потребляемая мощность	: 100 - 240VAC   500 W (не более)
Материалы шкафа (корпус, дверь)	: Листовая сталь с порошковым покрытием, грунтованная
Категория защиты IP/NEMA   IK Code	: IP66 / NEMA4   IK08
Монтаж шкафа	: На стену   на столб с комплектом NSBon-01
Рабочая температура   с теплоизоляцией	: -40°C to +60°C   -50°C to +60°C
Габаритные размеры (без гермовводов)	: 380 x 380 x 210 mm
Вес с упаковкой (прибл.)	: 12 kg   20 kg для R моделей с АКБ
Оптический кросс (ODF) на кронштейне	: в комплекте адаптеры, гильзы, пигтейлы, патчкорды
Нагреватель с термостатом (для H моделей)	: опционально NSBon-18, нагреватель с вентилятором
СБП (для R моделей)	: NR-48VDC-360VA с креплением для АКБ 7Ah x4
<b>Аппаратные характеристики</b>	<b>Промышленный коммутатор NIS-3200-464PSG</b>
4x 10/100/1000Base-T RJ45 PoE 30   60   90W	PoE порты: 4x 60W   2x 95W + 2x 30W
2x 10/100/1000Base-T RJ45	Бюджет PoE 240W, ИП 54-56VDC
2x 100/1000M SFP слота	Switch Fabric 16Gbps, 8K MAC, Jumbo Frame 9Kb

