

> 4 порта PoE 30W

> 1 TP/1G Uplink

> Встроенный Voltage Booster 24-56VDC

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-124 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 неуправляемый PoE коммутатор (VDC Booster): uplink 1 TP/1G, 4 порта TP/1G PoE 30W;
- Источник питания 24VDC-100W или СБП CR-24VDC-155VA с креплением для батарей 7Ah x2;
- Система климат контроля внутри шкафа: термостаты, нагреватель;
- 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-124 | NSBox-124H | NSBox-124R | NSBox-124HR

NSBox-124 PX47W34F	Узел Доступа: шкаф NSB-3040 с вентилятором, без нагревателя, без ODF; ИП 24VDC-100W; NIS-3200-105PSGB коммутатор: uplink 1 TP/1G, 4 порта TP/1G PoE 30W
NSBox-124H PX47W34H	Узел Доступа: шкаф NSB-3040H1 с нагревателем, без ODF; ИП 24VDC-100W; NIS-3200-105PSGB коммутатор: uplink 1 TP/1G, 4 порта TP/1G PoE 30W
NSBox-124R RX47W38F	Узел Доступа: шкаф NSB-3838 с вентилятором, без нагревателя, без ODF; CR-24VDC-155VA с крепежом для АКБ 7Ah x2; NIS-3200-105PSGB коммутатор: uplink 1 TP/1G, 4 порта TP/1G PoE 30W
NSBox-124HR RX47W38H	Узел Доступа: шкаф NSB-3838H1 с нагревателем, без ODF; CR-24VDC-155VA с крепежом для АКБ 7Ah x2; NIS-3200-105PSGB коммутатор: uplink 1 TP/1G, 4 порта TP/1G PoE 30W

Техн. данные



Напряжение питания Потребляемая мощность	: 100 - 240VAC 250 W (не более)
Материалы шкафа (корпус, дверь)	: Листовая сталь с порошковым покрытием, грунтованная
Категория защиты IP/NEMA IK Code	: IP66 / NEMA4 IK10
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)	: 300x400x210 380x380x210mm для R моделей
Вес с упаковкой (прибл.)	: 10 kg 25 kg для R моделей с АКБ
Нагреватель с термостатом (для H моделей)	: опционально NSBon-18, нагреватель с вентилятором
СБП (для R моделей)	: CR-24VDC-155VA с крепежом для АКБ 7Ah x2
Аппаратные характеристики	Промышленный коммутатор NIS-3200-105PSGB
4x 10/100/1000Base-T RJ45 PoE 30W	Switch Fabric 10Gbps, 1K MAC, Jumbo Frame 10Kb
1x 10/100/1000Base-T RJ45	Бюджет PoE до 120W, PSE 30W/порт, max 30W
802.3at / 802.3af (PoE auto detection)	ИП 24-56 VDC; Built-in VDC Booster

