

> 16 портов 802.3at PoE

> 2 1G/2.5G/10G SFP uplink

> G.8032 ERPSv2 Ring protection

Узлы доступа NSBox-xxx обеспечивают безотказную работу подключенных видеокамер гарантированным электропитанием, надежную передачу данных и защиту чувствительного оборудования от скачков напряжения. Это идеальное технологическое решение для защиты крупных и критически важных инфраструктурных объектов, таких как строительные площадки, парковки, гостиницы, парки, нефтегазовые комплексы, аэропорты, мосты и автомагистрали.

Узлы доступа серии NSBox-4162 собираются в шкафах NSC / NSB, оснащенных базовой комплектацией, включающей комплект настенного крепления, монтажную панель с DIN-рейками, проходные клеммы, двухполюсный автомат, шину заземления, вентилятор с термостатом, набор кабельных вводов, а также промышленные коммутатор на 16 PoE портов и блок питания.

Наиболее востребованными дополнительными аксессуарами из серии NSBon-xx являются:

- Нагреватель с термостатом (к названию модели добавляется литера H);
- СБП на 360VA | 55VDC с LiFePO4 или SLA батареями (добавляется литера L или R).

Информация для заказа

NSBox-4162	Узел Доступа: шкаф NSB-3860F сталь, с вентилятором, с ODF; ИП 48VDC-360W; NIS-3500-2216PGX коммутатор 16 портов TP/1G 802.3at PoE   2 1G/2.5G/10G SFP uplink
NSBox-4162H	Узел Доступа: шкаф NSB-3860HF сталь, с нагревателем, с ODF; ИП 48VDC-360W; NIS-3500-2216PGX коммутатор 16 портов TP/1G 802.3at PoE   2 1G/2.5G/10G SFP uplink
NSBox-4162HR	Узел Доступа: шкаф NSB-3860HF сталь, с нагревателем, с ODF; СБП NR-48VDC-360VA с крепежом для АКБ 7Ah x4; NIS-3500-2216PGX коммутатор 16 портов TP/1G 802.3at PoE   2 1G/2.5G/10G SFP uplink
NSBox-4662H <i>new</i>	Узел Доступа: шкаф NSC-4060HF <b>поликарбонат</b> , с нагревателем, с ODF; ИП 48VDC-360W; NIS-3500-2216PGX коммутатор 16 портов TP/1G 802.3at PoE   2 1G/2.5G/10G SFP uplink
NSBox-4662HL <i>new</i>	Узел Доступа: шкаф NSC-4060HF <b>поликарбонат</b> , с нагревателем, с ODF; СБП 55VDC-280/500VA с 384Wh LiFePO4 АКБ; NIS-3500-2216PGX коммутатор 16 портов TP/1G 802.3at PoE   2 1G/2.5G/10G SFP uplink

Технические характеристики



Напряжение питания	: 100 - 240VAC
Материалы шкафа NSC   NSB	: поликарбонат   листовая сталь
Материал монтажной панели	: оцинкованная листовая сталь 2 мм
Цвет   Материал уплотнения	: RAL 7035   Полиуретан
Категории защиты шкафа	: IP66 / NEMA 4X   IK10
Монтаж шкафа	: на стену   на столб с NSBon-01, NSBon-22
Рабочая температура	: -40°C ~ +60°C
Габаритные размеры шкафов NSC	: 400x600x210 mm
Габаритные размеры шкафов NSB	: 380x600x210 mm
Механические аксессуары	: крепление на столб, дождевая крыша, замок
Электрические аксессуары	: нагреватель, молниезащита, охладитель
16x 10/100/1000Base-T 802.3at PoE	Промышленный коммутатор NIS-3500-2216PGX
2x 1G/2.5G/10G SFP slots (DDM)	Бюджет PoE 240W, PSE 30W/порт (PD Alive Check) G.8032 ERPSv2 Ring protection

