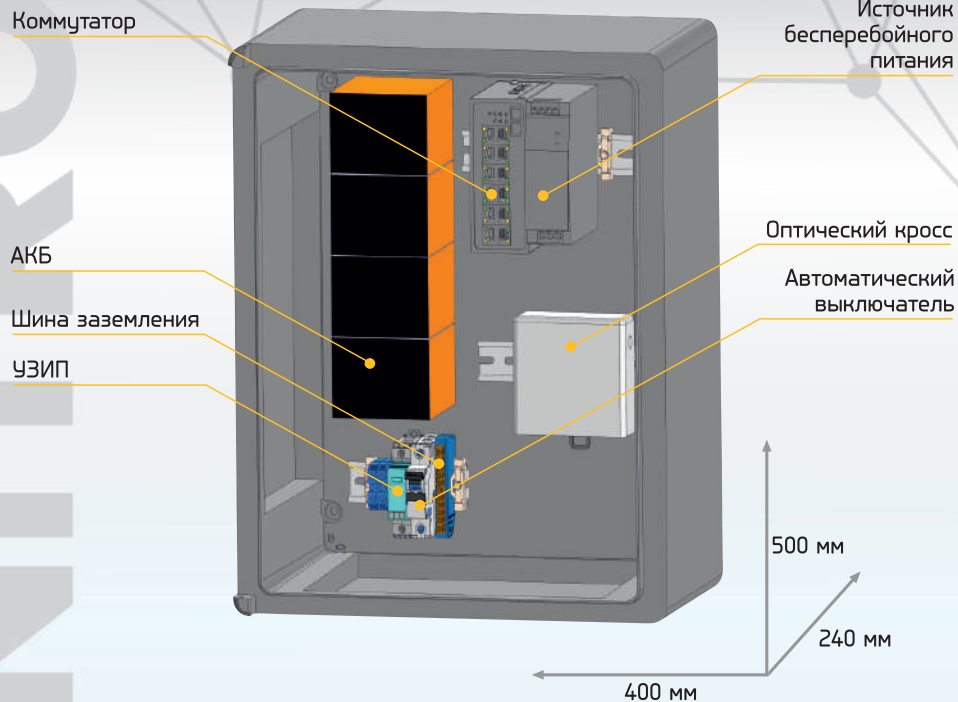


## INFOBOX 0124L2-PL



Модульное законченное решение для построения продвинутых систем видеонаблюдения. Уникальное предложение с поддержкой 12-ти камер. Возможность построения различных топологий: кольцо/звезда. Время автономной работы до 1 часа.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

| Количество PoE портов | PoE бюджет | Количество SFP портов | АКБ | Датчик открытия | Управление камерами | Класс защиты | Материал |
|-----------------------|------------|-----------------------|-----|-----------------|---------------------|--------------|----------|
| 12                    | 360 Вт     | 4                     | ✓   | —               | ✓                   | IP65         | Пластик  |

### АКСЕССУАРЫ по запросу



Грозазащита RJ45



Карман для документов



Секретный замок



Светильник

### КОРПУС

- » Материал: пластик ABS;
- » Степень защиты от внешних воздействий: IP65;
- » Кабельные вводы:
  - » PG9 – 12 шт. диаметр обжимаемого кабеля 4-8 мм;
  - » PG13,5 – 2 шт. диаметр обжимаемого кабеля 6-12 мм.

### ПИТАНИЕ

- » Напряжение питания: ~ 230В (от 187В до 253В);
- » Максимальная потребляемая мощность: не более 370 Вт;
- » АКБ 4,5Ач 48В;
- » Потребляемая мощность (без PoE нагрузки): не более 10 Вт.

### ПОРТЫ ДЛЯ IP-КАМЕР

- » 10/100/1000Base-Tx с разъемом RJ-45: 12 шт;
- » Количество портов с PoE: 12 шт;
- » Стандарт PoE: 802.3af/802.3at;
- » Мощность на порт: до 30 Вт;
- » Бюджет мощности PoE для IP-камер: 360 Вт;
- » Расстояние передачи данных и PoE: до 100 м.

### UPLINK ПОРТЫ

- » 1000Base-X с разъемом SFP: 4 шт.

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- » Коммутационная матрица: 12 Гбит/с;
- » Таблица MAC-адресов: 8К;
- » Буфер пакетов: 4 Мбит.

### УПРАВЛЕНИЕ

- » Web-интерфейс;
- » Telnet;
- » SNMP;
- » SNMP v1, v3;
- » SNMP Trap;
- » DHCP Client;
- » TFTP Client;
- » Syslog.

### ФУНКЦИИ УРОВНЯ L2

- » Flow Control (802.3x);
- » IGMP Snooping v2;
- » LLDP;
- » Зеркалирование портов;
- » STP (802.1d)/RSTP(802.1w);
- » 802.1Q Tagged VLAN;
- » Port Based VLAN;
- » VLAN Trunking;
- » Максимальный VLAN id: 4096;
- » QinQ;
- » LACP;
- » 802.1p Quality of Service.

### ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- » Масса: 10 кг;
- » Размеры (без учета кабельных вводов): 500 x 400 x 240 мм.

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- » Рабочая температура: от -40°C до +50°C.