

Системы уличного видеонаблюдения

NSBox Heating

Нагреватель с вентилятором Компоненты микроклимата

- ✓ Компактный дизайн
- ✓ Высокий воздушный поток
- ✓ Низкая температура нагрева
- ✓ Длительный срок службы
- ✓ Монтаж на DIN-рейку
- ✓ Энергоэффективность



Компактный высокопроизводительный нагреватель с вентилятором, устанавливаемый на 35 мм DIN-рейку, предотвращает образование конденсата и обеспечивает равномерно распределенную температуру воздуха внутри монтажного шкафа.

Нагревательный элемент выполнен на основе саморегулирующего кабеля, максимальная температура нагрева которого не превышает 65°C, что обеспечивает максимальную безопасность и энергоэффективность. Оригинальная конструкция спирального крепления кабеля не позволяет виткам соприкасаться между собой, что позволяет увеличить теплоотдачу.

Нагреватель и вентилятор подключены к электрической цепи с помощью двух винтовых клемм. Можно разделить цепи питания нагревателя и вентилятора и использовать вентилятор как совместно с нагревателем, так и отдельно в режимах охлаждения/вентиляции монтажного шкафа.

Комплект NSBox Heating подходит для установки в монтажный шкаф любого производителя.

Технические характеристики

| | |
|--|--|
| Напряжение питания: 120 - 240VAC | Температура на поверхности: макс. 65°C |
| Саморегулирующийся нагревательный кабель | Мощность нагревателя: 60-80 Вт |
| Срок службы: 50,000 ч при 25°C | Монтажное положение: произвольное |
| Встроенный AC вентилятор | Подключение: 2 клеммы под винт |
| Воздушный поток: 40 м³/ч | Рабочая температура: от -40 до +70°C |
| Монтаж: на DIN-рейку 35 мм | Класс защиты: IP20 |
| Размеры: 50x120x150 мм | Вес: 0.53 кг |



Информация для заказа

NSBon-18

FH75AC22

Нагреватель с вентилятором для монтажного шкафа. 75W. NSBox Heating