

# Системы уличного видеонаблюдения

## NSBox Heating

### Нагреватель с вентилятором



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

Компактный высокопроизводительный нагреватель с вентилятором, устанавливаемый на 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 его 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: 220-240VAC	Температура на поверхности: макс. 65°C
Саморегулирующийся нагревательный кабель	Мощность нагревателя: 60-80 Вт
Срок службы: 50,000ч 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 35мм	Класс защиты: IP20
Размеры: 50x120x150 мм	Вес: 0.53 кг



Режимы работы «NSBox Heating»		Модуль управления
H1V1	Контакты нагревателя и вентилятора совмещены	Термостат NC / 5°C x1
H1V2	Контакты нагревателя и вентилятора не совмещены	Термостат NC / 5°C x2 + Термостат NO / 50°C x1

#### Информация для заказа

<b>NSBon-18</b>	FH75AC22	Нагреватель с вентилятором для монтажного шкафа. NSBox Heating. Монтаж на DIN рейку
<b>NSBon-18-1</b>	FH75AW22	Нагреватель с вентилятором для монтажного шкафа. NSBox Heating. Монтаж на стену