



PA1508

Воздушные завесы для малых проемов

Прибор PA1508 предназначен для защиты малых проемов, таких как рабочие окна киосков и павильонов, через которые отпускается товар. Воздушный поток создает надежный барьер, препятствуя проникновению холода с улицы и изолирует теплый, нагретый воздух внутри помещения. Когда окно закрыто прибор работает на обогрев помещения как обычный обогреватель.

- Встроенное управление.
- Компактны и просты в установке.
- Низкий уровень шума.
- Приборы мощностью 2-3кВт оснащаются кабелем с вилкой длиной 1,8м. Приборы мощностью 4,5кВт оснащаются кабелем без вилки длиной 1,3м.
- Приборы легко поворачиваются на монтажных скобах. Крепление на стену или к потолку.
- Коррозионно-стойкий корпус выполнен из оцинкованного стального листа с окраской порошковым напылением. Цвет основных элементов корпуса: белый, RAL 9016, NCS S 0500-N. Цвет решетки, задней и торцевых панелей: серый, RAL 7046.

⚡ С электронагревом - PA1508

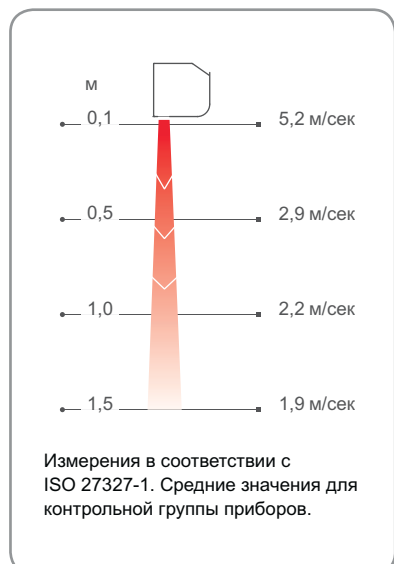
IP20

| Модель | Мощность [кВт] | Расход воздуха [м³/час] | Δt^{*2} [°C] | Уровень шума*1 [дБ(A)] | Напряжение [В] | Сила тока (нагрев) [А] | Длина [мм] | Вес [кг] |
|-----------|-------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------|---------------|-------------|
| PA1508E02 | 1/2 | 270/400 | 22/15 | 39/50 | 230В~ | 9,3 | 790 | 7,5 |
| PA1508E03 | 2/3 | 270/400 | 34/23 | 39/50 | 230В~ | 13,6 | 790 | 7,5 |
| PA1508E05 | 3/4,5 | 270/400 | 51/34 | 39/50 | 230В~ | 20,2 | 790 | 7,5 |

*1) Условия: Расстояние до прибора 5 метров. Фактор направленности 2. Эквивалентная площадь звукопоглощения 200 м². При низком/высоком расходе воздуха.

*2) Δt = Увеличение температуры проходящего воздуха при полной выходной мощности и min/max расходе воздуха.

Профиль скоростей воздушного потока



Основные размеры

