



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

ОВЕН промышленные осевые вентиляторы KIPPRIBOR серии VENT



Описание ОВЕН Промышленные осевые вентиляторы KIPPRIBOR серии VENT

Предназначены для монтажа на радиаторы охлаждения электронного оборудования, в том числе на радиаторы твердотельных реле, а также для установки на впускные решетки шкафов управления. Кроме этого вентиляторы охлаждения KIPPRIBOR серии VENT используются в системах охлаждения промышленного оборудования для отвода избыточного тепла от нагреваемых поверхностей и деталей.

Вентиляторы KIPPRIBOR серии VENT обладают тщательно продуманной конструкцией корпуса и крыльчатки. Они стали первыми вентиляторами, в конструкции которых используется крыльчатка из магниевого сплава. Продуманность конструкции и особенности используемых материалов для производства вентиляторов VENT дают следующие преимущества перед конкурентами:

- Крыльчатка из поликарбоната (PC) или магниевого сплава (Mg) позволяет Вам выбрать вентилятор со стандартными или улучшенными характеристиками.
- Улучшенная теплоотдача за счет применяемых материалов и специального оребрения двигательной части крыльчатки увеличивает механический ресурс подшипников и расширяет температурный диапазон эксплуатации вентиляторов.
- Высокая степень защиты IP55 вентиляторов, обусловленная особой конфигурацией корпуса и крыльчатки, позволяет использовать вентиляторы VENT во влажных и пыльных условиях.
- Специальный герметичный канал IP55 защищает от влаги, пыли и механических воздействий проложенные в нем провода от двигателя до клеммника.
- Улучшенные показатели ЭМС достигаются за счет применения крыльчаток из магниевого сплава.
- Высокий уровень безопасности у всех вентиляторов обеспечивается применением закрытого клеммника и (по желанию заказчика) дополнительной установкой защитных решеток.
- Расширенный ассортимент типоразмеров для установки на впускные решетки шкафов управления, радиаторы электронного оборудования, воздухопроводы и системы охлаждения промышленного оборудования.

Все вышеперечисленные особенности выгодно отличают вентиляторы KIPPRIBOR серии VENT от аналогичных вентиляторов таких известных производителей как SUNON, FULLTECH и COMAIR.

КВАДРАТНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ С КРЫЛЬЧАТКОЙ ИЗ МАГНИЕВОГО СПЛАВА



Напряжение питания: 220 VAC/ 50 Гц.

Рабочая температура: -20...+85 °С.

Тип подшипника: подшипник качения.

| Модификация | Р _{ном.} | I _{ном.} | Скорость вращения | Производительность | Уровень шума | Вес | Кол-во лопастей |
|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------------|-------|-----------------|
| VENT-8025.220VAC.7MSHB | 20 Вт | 0,10 А | 2700 об/мин | 0,5 м ³ /мин | 30 дБ | 210 г | 7 |
| VENT-8038.220VAC.5MSHB | 15 Вт | 0,07 А | 2300 об/мин | 0,7 м ³ /мин | 30 дБ | 260 г | 5 |
| VENT-9225.220VAC.7MSHB.C50 | 20 Вт | 0,10 А | 2650 об/мин | 0,8 м ³ /мин | 35 дБ | 220 г | 7 |
| VENT-9238.220VAC.5MSHB | 14 Вт | 0,08 А | 2500 об/мин | 1,1 м ³ /мин | 37 дБ | 330 г | 5 |
| VENT-12025.220VAC.5MSHB | 12 Вт | 0,07 А | 2100 об/мин | 1,84 м ³ /мин | 50 дБ | 320 г | 5 |
| VENT-12038.220VAC.5MSMB | 14 Вт | 0,08 А | 2500 об/мин | 2,2 м ³ /мин | 41 дБ | 455 г | 5 |

| | | | | | | | |
|--------------------------|-------|--------|-------------|--------------------------|-------|--------|---|
| VENT-12038.220VAC.5MSHB | 21 Вт | 0,13 А | 2700 об/мин | 2,4 м ³ /мин | 49 дБ | 450 г | 5 |
| VENT-12038.220VAC.5MSLB | 9 Вт | 0,05 А | 2300 об/мин | 1,98 м ³ /мин | 39 дБ | 455 г | 5 |
| VENT-12038.220VAC.7MSXB | 23 Вт | 0,15 А | 2500 об/мин | 2,9 м ³ /мин | 50 дБ | 470 г | 7 |
| VENT-12738.220VAC.7PSHB* | 21 Вт | 0,13 А | 2700 об/мин | 2,7 м ³ /мин | 50 дБ | 460 г | 7 |
| VENT-15051.220VAC.5MSHB | 45 Вт | 0,35 А | 2800 об/мин | 5,7 м ³ /мин | 57 дБ | 925 г | 5 |
| VENT-16065.220VAC.7MSHB | 27 Вт | 0,12 А | 2800 об/мин | 7,33 м ³ /мин | 59 дБ | 1400 г | 7 |
| VENT-18065.220VAC.7MSHB | 55 Вт | 0,29 А | 2600 об/мин | 11,3 м ³ /мин | 61 дБ | 1840 г | 7 |
| VENT-20872.220VAC.7MSHB | 85 Вт | 0,38 А | 2900 об/мин | 26,9 м ³ /мин | 71 дБ | 2510 г | 7 |

* - вентилятор VENT-12738.220VAC.7PSHB поставляется с крыльчаткой из поликарбоната.

Напряжение питания: 24 VDC.

Рабочая температура: -20...+85 °С.

Тип подшипника: подшипник качения.

| Модификация | P _{ном.} | I _{ном.} | Скорость вращения | Производительность | Уровень шума | Вес | Кол-во лопастей |
|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------------|--------|-----------------|
| VENT-18065.24VDC.7MSHB | 90 Вт | 3,6 А | 4000 об/мин | 16,3 м ³ /мин | 63 дБ | 1570 г | 7 |
| VENT-20872.24VDC.5MSHB | 95 Вт | 4 А | 3600 об/мин | 23,3 м ³ /мин | 77 дБ | 1820 г | 5 |

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83