

# ВЕНТИЛЯТОРЫ

## ВЕНТИЛЯТОРЫ DC

Осевые вентиляторы постоянного тока (DC) с напряжением питания от 5 до 24 В предназначены для принудительного охлаждения греющихся элементов электронного и электротехнического оборудования. Широкая номенклатура предлагаемых изделий позволяет подобрать вентилятор с оптимальными параметрами по его производительности, мощности и габаритам. Малогабаритные изделия могут быть применены в переносном оборудовании с автономным питанием.



Примеры продукции

### Технические характеристики

Номинальное напряжение 5; 12; 24 В

Мощность электродвигателя 0,75-15,6 Вт

Скорость вращения 2200-10000 об./мин

Производительность 0,044-4,81 м<sup>3</sup>/мин

CFM 1,55-170

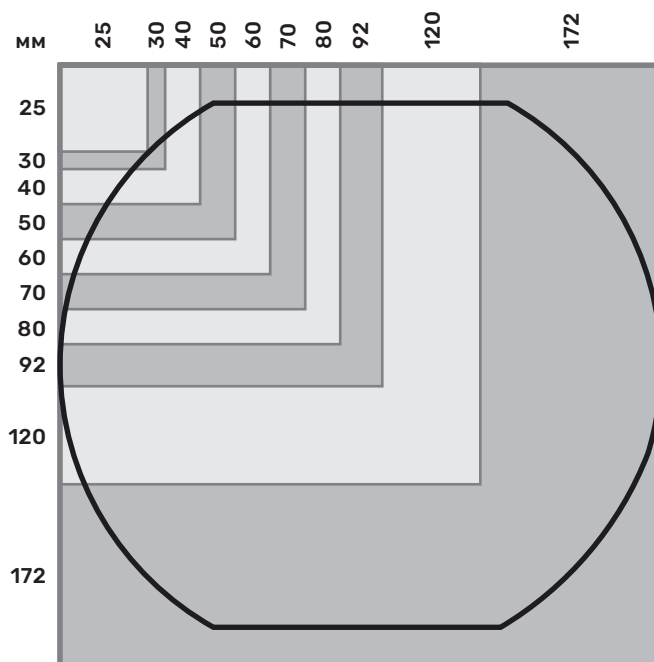
Уровень шума 23-56 дБ

Диапазон рабочих температур -10 ... +70 °С

Материал корпуса/крыльчатки Пластик PBT  
РА66+Al

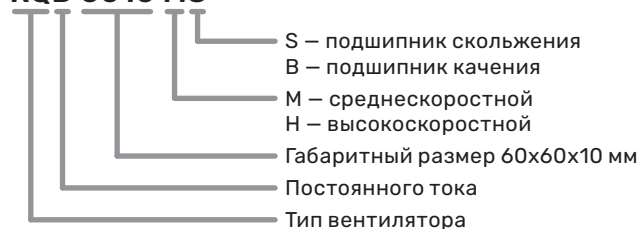
Масса 6-800 г

### Типоразмеры



### Условные обозначения

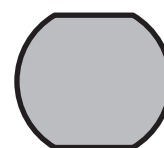
RQD 6010 MS



### Форма корпуса



Квадрат



Усечённый  
круг