

# Вентилятор Digma DFAN-120-7 120x120x25mm черный 3-pin 4-pin (Molex)23dB 73gr Ret

ID 1867346



## Основные характеристики

PartNumber / Артикул Производителя	DFAN-120-7
Тип охлаждения	активное воздушное
Тип подшипника вентилятора	гидродинамический
Количество вентиляторов	1
Диаметр вентилятора	120 мм
Толщина вентилятора	25 мм
Конструктив	Вентилятор
Уровень шума вентилятора	23дБ
Скорость вращения вентилятора	1200об/мин

Макс. скорость вращения вентилятора	1200 об/мин
Потребляемое напряжение вентилятора	12 В
Потребляемая мощность вентилятора	1.92 Вт
Вес товара	73 грамм
Тип поставки	Ret

## Назначение

Предназначено для корпуса Да

## Конструкция

Особенности крепления / монтажа к воздуховоду корпуса

Размеры кулера 120x25x120мм

Размер вентилятора для корпуса 120x120x25 мм

## Питание

Питание вентилятора от материнской платы 3-pin

Питание вентилятора от БП 4-pin (Molex)

## Особенности

Особенности 4 винта и 4 антивибрационные прокладки в комплекте

Вентилятор для корпуса Digma DFAN-120-7 размером 120x120x25 способен обеспечить эффективное охлаждение компонентов ПК без лишнего шума. Наличие двух разъемов позволяет подключиться к материнской плате или к блоку питания напрямую, а входящий в комплект крепеж упрощает монтаж.

Гидродинамический подшипник. Разделяющий ось и

подшипник со слоем смазки способствует тихому и равномерному вращению, а также увеличивает ресурс вентилятора.

Разъемы Molex и 3-pin. В случае подключения к материнской плате доступно управление скоростью вращения по напряжению. Благодаря разъему Molex типа Male/Female к одному порту можно последовательно подключить сразу несколько вентиляторов через один разъем.

Звуковое давление 23 дБ. Вентилятор не создает заметного шума даже при максимальной скорости вращения 1200 об/мин.

Антивибрационные прокладки в комплекте. Помимо крепежных винтов в комплектацию входят эластичные прокладки, снижающие уровень шума в низкочастотном диапазоне.

Digma DFAN-120-7 диаметром 120 мм – простой, надежный и тихий вентилятор для корпуса ПК. В комплектацию входит всё необходимое для беспроблемной установки и дальнейшей работы.