

Ventilateur pour PC à Deux Roulements à Billes - Connecteur LP4 - 92mm

N° de produit: FANBOX92



Ce ventilateur de PC à deux roulements à billes de 9,2 cm x 9,2 cm x 2,5 cm est un refroidisseur supplémentaire conçu pour s'agencer dans la plupart des ordinateurs. Le ventilateur de PC peut être utilisé pour la circulation d'air frais dans le boîtier ou l'évacuation de l'air chaud, empêchant ainsi les problèmes causés par la surchauffe des composants. Un moteur DC à roulement à bille sans balai silencieux associé à un design de pale de haute efficacité est capable de déplacer 1,10 m³/min d'air. L'alimentation est fournie au ventilateur par un LP4 standard (connecteur d'alimentation de disque dur) via une prise.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Remplacez un ventilateur PC bruyant ou défectueux
- Installez-le dans un ordinateur pour augmenter la circulation de l'air et le refroidissement

Spécifications techniques

- Ventilateur à double roulement à bille 92 mm
- Connecteurs d'alimentation LP4 en ligne

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de conducteurs	2
Type ventilateur à roulement	Roulement à bille

Performance

Débit d'air	39.35 CFM
Niveau de bruit	26 dBA
TR/M	2200

Connecteur(s)

Types de connecteur	1 - LP4 (4 broches ; alimentation de grands disques de type Molex)
	1 - LP4 (4 broches ; alimentation de grands disques de type Molex)

Alimentation

Tension d'entrée	12V DC
------------------	--------

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	-10°C to 80°C
-------------------------------	---------------

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Longueur du produit	3.6 in [92 mm]
Largeur du produit	1.0 in [2.5 cm]
Hauteur du produit	3.6 in [9.2 cm]
Poids du produit	2.9 oz [82 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	5.6 in [14.2 cm]
Package Width	3.8 in [9.7 cm]
Package Height	1.3 in [3.3 cm]
Poids brut	4.0 oz [112.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Ventilateur PC de 92 mm
	4 - Vis de montage

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis