

Ventola computer di ricambio con cuscinetto a sfera 60x10 mm con connettore TX3

Product ID: FAN6X1TX3



Questa ventola versatile da 60 mm è ideale come pezzo di ricambio per mantenere il computer a basse temperature di funzionamento. La ventola si alimenta tramite connessione TX3 e prevede un design a doppio cuscinetto a sfera che garantisce un raffreddamento più efficiente e maggiore durata della ventola. La ventola può essere utilizzata per sostituire componenti di sistemi di raffreddamento CPU o montata su un lato del case del computer e comprende un tachimetro sul connettore TX3 della scheda madre per il monitoraggio dello stato operativo della ventola sul sistema host.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Per sostituire una ventola computer rumorosa o non adeguata
- Da installare nel computer per aumentare la circolazione dell'aria e il raffreddamento

Caratteristiche

- Design con doppio cuscinetto a sfera
- Connettore 3 pin con cavo per tachimetro
- Adattatore Molex LP4 da 3 a 4 pin incluso

Hardware	Warranty	2 Years
	Numero di conduttori	3
	Tipo cuscinetti ventola	Cuscinetto a sfere
Prestazioni	Livello di rumorosità	28 dBA
	MTBF	56,609 Hours
	RPM ventola	4000
	Velocità flusso aria	15.49 CFM
Connettore/i	Tipo/i connettori	1 - Ventola Molex (3 pin, TX3) Femmina
Alimentazione	Consumo energetico	1.92W
	Corrente ingresso	160mA
	Tensione ingresso	12 DC
Ambientale	Temperatura d'esercizio	-10 to 80
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	60 mm [2.4 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	10 mm [0.4 in]
	Lunghezza prodotto	60 mm [2.4 in]
	Peso prodotto	38 g [1.3 oz]
	Tipo enclosure	Plastica
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	0.1 kg [0.2 lb]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Ventola computer 6cm
		1 - Cavo adattatore Molex LP4 da 3 a 4 pin

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.