

StarTech.com Ventilador de Repuesto para Disipador de Procesador o Caja Chasis PC - 70mmx15mm - TX3

Marca : StarTech.com

Código del producto: FAN7X15TX3

Nombre del producto : Ventilador de Repuesto para Disipador de Procesador o Caja Chasis PC - 70mmx15mm - TX3



StarTech.com Ventilador de Repuesto con Rodamiento de Bolas para Disipador de Procesador o Caja Chasis Ordenador - 70mmx15mm - TX3

[StarTech.com Ventilador de Repuesto para Disipador de Procesador o Caja Chasis PC - 70mmx15mm - TX3:](#)

Enfriamiento adicional para el chasis con un ventilador de rodamiento de bolas de 70mm

Este versátil ventilador de 70mm es un reemplazo ideal para mantener refrigerado su ordenador. El ventilador se alimenta a través de una conexión TX3, y ofrece un diseño de rodamiento de bolas que asegura confiabilidad y larga vida útil.

Se puede utilizar para reemplazar el ventilador de algunos enfriadores de CPU o para instalar en el panel lateral del ordenador. Dispone de un tacómetro en el conector TX3 de la placa base que brinda información al sistema host sobre el estado operativo del ventilador.

The StarTech.com Advantage

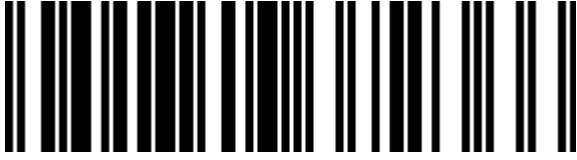
Desempeño		Peso y dimensiones	
Localización adecuada *	Carcasa del ordenador	Profundidad	70 mm
Tipo *	Ventilador	Altura	70 mm
Diámetro de ventilador	7 cm	Peso	38 g
Velocidad de rotación (máx.)	3500 RPM	Ancho del paquete	96 mm
Nivel de ruido (alta velocidad)	34 dB	Profundidad del paquete	143 mm
Máximo flujo de aire	29,58 cfm	Altura del paquete	32 mm
Tiempo medio entre fallos	50000 h	Peso del paquete	75 g
Intervalo de temperatura operativa	-10 - 70 °C	Detalles técnicos	
Diseño		Certificados de conformidad	RoHS
Color del producto *	Negro	Otras características	
Material	Plástico	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 75 °C
Número de ventiladores	1 Ventilador(es)	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 65%
Certificación	RoHS	Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	10 x 60 x 60 mm
Control de energía		Conector	1 - TX3 Female
Consumo energético	3,12 W	Velocidad de rotación	3500 RPM
Voltaje	12 V	Datos logísticos	
Intensidad nominal	0,18 A	Código de Sistema de Armomización (SA)	84733080
Peso y dimensiones			
Ancho	15 mm		



0065030820387



065030820387



5051749372366



5054533067226

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.