

Rf.

P/N.



HUB para Ventiladores

Concentrador de ventilador PWM de 10 puertos con alimentación SATA

Gestión centralizada de cables

El concentrador de ventiladores de caja incluye almohadillas adhesivas y bandas magnéticas, lo que permite colocarlo en cualquier lugar de la caja. Se conecta a la placa base con un solo cable y se alimenta vía SATA. De esta forma, puedes prescindir de cables adicionales y colocarlo libremente en la parte oculta de la caja. Control de ventilador síncrono

La señal PWM configurada se transmite sincronizadamente a todos los ventiladores conectados al concentrador de ventiladores de la caja. Se leerán las rpm de la primera ranura del ventilador y se enviarán al sistema. Amplíe su ventilación

Incluso si no tiene suficientes conectores para ventiladores en su placa base, el concentrador de ventiladores de caja expande su sistema con nueve ranuras más para ventiladores de caja. Fuente de alimentación externa

Los ventiladores se alimentan directamente de la fuente de alimentación mediante SATA Power. Como resultado, no hay pérdida de voltaje a la velocidad del ventilador y se garantiza un funcionamiento fluido.

Especificaciones

Puertos de ventilador:

10 puertos PWM (3/4 pines)

Fuente de alimentación:

SATA Power

Control de ventilador:

Señal PWM síncrona para todos los ventiladores

Lectura de rpm:

Primer ventilador conectado

Dimensiones:

86,3 x 55,6 x 14,3 mm

Peso:

0,075 kg

Instalación:

Adhesiva y magnética

Compatibilidad:

Placas base con conectores PWM

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.