



DISIPADOR CPU BALAM RUSH NITROX NX30 120MM 1400RPM NEGRO

El Conector de Ventilador de 4 pines es un tipo de ventilador que cuenta con un soporte hidr´ulico. Su color es negro y tiene una profundidad de 76 mm. El di´metro del ventilador es de 12 cm, con un ancho de 120 mm y una altura de 148 mm. El paquete tiene una profundidad de 137 mm.

Este conector de ventilador es compatible con varios sockets de procesador, incluyendo LGA 1366 (Socket B), LGA 1700, LGA 775 (Socket T), Socket 754, Socket 940, Socket AM3 y Enchufe AM3+. También es compatible con productos INTEL LGA 775/115X/1700/1366 y AMD FM2/FAM1/AM4/AM5+/AM3+/AM2+/940/930/754.

Viene con un ventilador y produce un nivel de ruido de 23 dB en alta velocidad. Su potencia de diseño térmico (TDP) es de 150 W y tiene una velocidad de rotación m´xima de 1400 RPM. El paquete tiene un ancho de 118 mm y una altura de 170 mm.

Adem´s, este conector de ventilador cuenta con 4 tubos disipadores de calor.

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

118 mm

Profundidad del paquete

137 mm

Altura

148 mm

Profundidad

76 mm

Ancho

120 mm

Altura del paquete

170 mm

Detalles tecnicos

Conector de ventilador

4-pines

Productos compatibles

INTEL LGA 775/115X/1700/1366

AMD FM2/FAM1/AM4/AM5+/AM3+/AM2+/940/930/754

Diseño

Color del producto

Negro

Desempeno

Velocidad de rotacion (max.)

1400 RPM

Tipo

Ventilador

Sockets de procesador soportados

LGA 1366 (Socket B), LGA 1700, LGA 775 (Socket T), Socket 754, Socket 940, Socket AM3, Enchufe AM3+

Nivel de ruido (alta velocidad)

23 dB

Tipo de soporte

Hidraulico

Numero de tubos disipadores de calor
4
Numero de ventiladores
1 Ventilador(es)
Diametro de ventilador
120 mm
Potencia de diseno termico (TDP)
150 W
\$235.57MN