



Fuente de Alimentación TooQ TQHELIOS-850SP/ 850W/ Ventilador 12cm/ 80 Plus Bronze

Ref.: TOO-FUENTE TQHELIOS-850SP P/N: TQHELIOS-850SP

Detalle del producto

TQHELIOS-850SP

Fuente de alimentación ATX 850W APFC 80Plus BronzeEspecificaciones

Potencia:

850W APFC 80Plus Bronze, 200~240v

PFC:

Activo

Ventilador:

silencioso de 120 mm con control automático de velocidad

Conectores:

1 conector ATX (24 pines) - longitud exterior 550 mm, 2 conector CPU (P8 4+4 pines) - longitud exterior 600 mm, 4 conector PCI-E (P8 6+2 pines) - longitud exterior 550+150 mm, 5 conectores SATA y 3 MOLEX - longitud exterior 550+150+150+150 mm

Normativas:

CE / RoHS

Color:

Negro

Medidas del producto:

150 x 140 x 85 mm

Medidas del embalaje:

240x185x98 mm

Contenido del Paquete:

1 x Fuente de Alimentación, 1 x Cable de alimentación EU de 1.5 m, 1 x Bridas y tornillos, 1 x Manual de usuario

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

Fuente de alimentación ATX 850W APFC 80Plus Bronze- Potencia: 850W APFC 80Plus Bronze
- PFC Activo850 W 200 - 240 V 50 HzAlimentador de energía para tarjeta madre: 24-pin ATXPC ATX 80 PLUS BronzeActivo 12
cmNegro

Potencia total 850 W
Utilizar con PC
Factor de forma de fuente de alimentación (PSU) ATX
Alimentador de energía para tarjeta madre 24-pin ATX
Certificación 80 PLUS 80 PLUS Bronze
Voltaje de entrada AC 200 - 240 V
Longitud del cable de alimentación de la placa base 55 cm
Frecuencia de entrada AC 50 Hz
Número de conectores de energía SATA 5
Longitud del cable de alimentación SATA 550, 700, 850, 1000 mm
Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex) 3
Longitud del cable de alimentación periférico (Molex) 550, 700, 850, 1000 mm
Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin) 4
Corrección del factor de potencia tipo (PFC) Activo
Longitud del cable de alimentación PCI Express 70 cm
CPU conector de alimentación (4 + 4 pines) Si
Longitud del cable de alimentación CPU 60 cm
Potencia combinada (3,3 V) 105 W
Potencia combinada (+12 V) 756 W
Potencia combinada (+5 V) 105 W
Potencia combinada (-12V) 3,6 W
Potencia combinada (+5 VSB) 12,5 W
Corriente máxima de salida (+3.3V) 16 A
Corriente máxima de salida (+12V) 63 A
Corriente máxima de salida (+5V) 16 A
Corriente máxima de salida (-12V) 0,3 A
Color del producto Negro
Corriente máxima de salida (+5Vsb) 2,5 A
Conector de potencia ATX (24 pines) Si
Tipo de enfriamiento Activo
Diámetro de ventilador 12 cm
Número de ventiladores 1 Ventilador(es)
Ancho 150 mm
Profundidad 140 mm
Altura 85 mm
Contenido del paquete 1 x Fuente de Alimentación, 1 x Cable de alimentación EU de 1.5 m, 1 x Bridas y tornillos, 1 x Manual de usuario
Certificados de conformidad CE, RoHS
Ancho del paquete 240 mm
Profundidad del paquete 185 mm
Altura del paquete 98 mm
Tipo de embalaje Caja

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

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