

TooQ Fonte Ecopower II unidad de fuente de alimentación 500 W 20+4 pin ATX SFX Plata

Ref.: FA10306039 P/N: TQEP-500S-SFX



Detalle del producto

Descripción Ecopower II es la nueva generación de las fuentes Ecopower de TooQ. Esta serie lleva un ventilador súper silencioso de alta calidad y protecciones del sistema electrónico de alta tecnología

- Potencia Máxima: 500W
- Tipo: Intel ATX 12V V1.3
- Protecciones: sobretensión, subtensión, cortocircuito, sobrecarga, sobrecorriente y protección contra exceso de temperatura
- Ventilador silencioso de 80mm con control automático de velocidad (Ruido

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

500W, 80 mm, Intel SFX 12V V1.3, 20 dB, 125 x 63.5 x 100mm

Descripción

Ecopower II es la nueva generación de las fuentes Ecopower de TooQ. Esta serie lleva un ventilador súper silencioso de alta calidad y protecciones del sistema electrónico de alta tecnología Potencia Máxima: 500W Tipo: Intel ATX 12V V1.3 Protecciones:

sobretensión, subtensión, cortocircuito, sobrecarga, sobrecorriente y protección contra exceso de temperatura Ventilador silencioso de 80mm con control automático de velocidad (Ruido < 20dB(A)) Compatible con microprocesadores multi núcleos Raíles de +12V: 1x +12V Normativas: CE / RoHS Medidas: 125mm (fondo) x 63,5mm (ancho) x 100mm (alto) Color: Plata Cable de alimentación NO

incluida Embalaje: en caja blanca Para reparación

Potencia total 500 W

Utilizar con PC

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU) SFX

Alimentador de energía para tarjeta madre 20+4 pin ATX

Formas de factor de tarjeta madre soportadas micro ATX

Longitud del cable de alimentación de la placa base 33 cm

Frecuencia de entrada AC 50 - 60 Hz

Número de conectores de energía SATA 2

Longitud del cable de alimentación SATA 480 mm

CPU conector de alimentación (4 + 4 pines) Si

Longitud del cable de alimentación CPU 43 cm

Color del producto Plata

Versión ATX 1.3

Conector de poder ATX (20 + 4 pin) Si

Diámetro de ventilador 8 cm
Número de ventiladores 1 Ventilador(es)
Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 °C
Nivel de ruido 20 dB
Ancho 63,5 mm
Profundidad 125 mm
Altura 100 mm
Manual de usuario Si
Margen de retardo de la señal Power Good 100 - 500 ms
Interruptor de encendido/apagado integrado Si
Certificados de conformidad RoHS
Tipo de cableado No modular
Ancho del paquete 80 mm
Profundidad del paquete 197 mm
Altura del paquete 165 mm
Peso del paquete 975 g
Volumen del paquete 2442,4 cm³
Funciones de protección de poder Sobreintensidad, Sobrevoltaje, Sobrecalentamiento, Sobrecarga, Cortocircuito, Bajo voltaje
Tipo de embalaje Caja
Número de cajas de cartón por palé 360 pieza(s)
Volumen de caja 48848 cm³
Cantidad por caja 20 pieza(s)
Tiempo medio entre fallos 10000 h
Certificación CE

*** 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.*