



Fuente de Alimentación TooQ TQAPOLO-600SP/ 600W/ Ventilador 14cm

Ref.: TOO-FUENTE TQAPOLO-600SP P/N: TQAPOLO-600SP

Detalle del producto

TQAPOLO-600SP

Fuente de alimentación ATX 600W con PFC Activo

Especificaciones Potencia: 600W (Eficiencia>78%) PFC Activo Tipo ATX 12V V2.3 Safety +: OCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP
Ventilador silencioso de 140mm con control automático de velocidad Compatible con tecnología Crossfire y SLI

Conectores:

1 conector ATX (20 + 4 pines) 1 conector CPU (4 + 4 pines) 1 conectores PCI-E (6 + 2 pines) 3 conectores Molex 5 conectores SATA 1 conector FDD Normativas: CE / RoHS Color: Negro Medidas del producto: 160x150x85 mm Medidas del embalaje: 256x172x102 mm

Contenido del Paquete

1 x Fuente de Alimentación 1 x Cable de alimentación 1 x Bridas y tornillos 1 x Manual de usuario

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

600 W, ATX 12 V, 220 V, 2.5 - 5 A, 50 / 60 Hz, 150 x 160 x 85 mmPotencia: 600WPFC Activo

Potencia total600 W

Utilizar conPC

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU)ATX

Alimentador de energía para tarjeta madre20+4 pin ATX

Certificación 80 PLUSNo

Voltaje de entrada AC220 V

Formas de factor de tarjeta madre soportadasATX

Longitud del cable de alimentación de la placa base40 cm

Frecuencia de entrada AC50 - 60 Hz

Número de conectores de energía SATA5

Longitud del cable de alimentación SATA700 mm

Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)3

Longitud del cable de alimentación periférico (Molex)700 mm

Corriente de entrada2.5 - 5 A

Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin)1

Corrección del factor de potencia tipo (PFC)Activo
Longitud del cable de alimentación PCI Express40 cm
CPU conector de alimentación (4 +4 pines)Si
Longitud del cable de alimentación CPU40 cm
Potencia combinada (+5 VSB)3 W
Corriente máxima de salida (+3.3V)30 A
Corriente máxima de salida (+12 V1)16 A
Corriente máxima de salida (+12 V2)16 A
Corriente máxima de salida (+5V)30 A
Cables incluidosCorriente alterna
Corriente máxima de salida (-12V)0,5 A
Color del productoNegro
Versión ATX2.3
Conector de poder ATX (20 + 4 pin)Si
Tipo de enfriamientoActivo
Diámetro de ventilador14 cm
Número de ventiladores1 Ventilador(es)
Ubicación de ventiladorSuperior
Ancho150 mm
Profundidad160 mm
Altura85 mm
Conector de poder floppy1
Longitud del cable de la unidad de disquete70 cm
Conector a unidad de disquetesSi
Interruptor de encendido/apagado integradoSi
Certificados de conformidadCE, RoHS
Eficiencia78%
Tipo de cableadoNo modular
Ancho del paquete256 mm
Profundidad del paquete172 mm
Altura del paquete102 mm
Funciones de protección de poderSobrecarga, Sobrevoltaje, Sobrecarga, Cortocircuito, Bajo voltaje
Tipo de embalajeCaja
SeguridadOCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP

*** 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.*