



## Fuente de Alimentación Tooq TQAPOLO-750SP/ 750W/ Ventilador 14cm

Ref.: TOO-FUENTE TQAPOLO-750SP P/N: TQAPOLO-750SP

### Detalle del producto

TQAPOLO-750SP

**Fuente de alimentación ATX 750W con PFC Activo**

Especificaciones Potencia: 750W (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

Raíles: 2x +12V

#### Conectores:

1 conector ATX (20 + 4 pines) 1 conector CPU (4 + 4 pines) 1 conectores PCI-E (6 + 2 pines) 1 conectores PCI-E (6 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 [Iccat](#)

750 W, ATX 12 V, 220 V, 2.5 - 9 A, 50 / 60 Hz, 150 x 160 x 85 mm

#### Fuente de alimentación ATX

- Potencia: 750W (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

- Raíles: 2x +12V

- Conectores:

1 conector ATX (20 + 4 pines)

1 conector CPU (4 + 4 pines)

2 conectores PCI-E (6 + 2 pines)

2 conectores PCI-E (6 pines)

4 conectores Molex

5 conectores SATA

1 conector FDD

- Normativas: CE / RoHS

- Cables extra largos y mallados

- Medidas: 160x150x86mm

- Color: NegroPotencia: 750WPFC Activo (Eficiencia>78%, hasta 83%)Raíles de +12V: 2X +12V

Potencia total750 W

Utilizar conPC

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU)ATX

Certificación 80 PLUSNo

Voltaje de entrada AC220 V

Alimentador de energía para tarjeta madre20+4 pin ATX

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 - 9 A

Conectores de poder PCI Express (6 pin)1

Corrección del factor de potencia tipo (PFC)Activo

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

Longitud del cable de alimentación PCI Express40 cm

CPU conector de alimentación (4 +4 pines)Si

Longitud del cable de alimentación CPU40 cm

Corriente máxima de salida (+3.3V)30 A

Corriente máxima de salida (+12 V1)25 A

Corriente máxima de salida (+12 V2)25 A

Corriente máxima de salida (+5V)30 A

Cables incluidosCorriente alterna

Corriente máxima de salida (-12V)0,5 A

Color del productoNegro

Corriente máxima de salida (+5Vsb)3 A

Versión ATX2.31

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

Tipo de cableadoNo modular

Ancho del paquete256 mm

Profundidad del paquete172 mm

Altura del paquete102 mm

Funciones de protección de poderSobrecarga, Sobrevoltaje, Sobrecalentamiento, 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*