



## TooQ TQAPOLO-750SP unidad de fuente de alimentación 750 W 20+4 pin ATX ATX Negro

Ref.: FA12306060 P/N: TQAPOLO-750SP

### Detalle del producto

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 Molex5 conectores SATA1 conector FDD- Normativas: CE / RoHS- Cables extra largos y mallados- Medidas: 160x150x86mm- Color: Negro

- Potencia: 750W
- PFC Activo (Eficiencia>78%, hasta 83%)
- Raíles de +12V: 2X +12V

### Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

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%)Railes 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 poderSobreintensidad, Sobrevoltaje, Sobrecalentamiento, Sobrecarga, Cortocircuito, Bajo voltaje  
Tipo de embalajeCaja  
SeguridadOCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP

*Pedido.*

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