



## MSI MAG A750BN PCIE5 II unidad de fuente de alimentación 750 W 24-pin ATX ATX Negro

Ref.: FA1227184 P/N: 306-7ZPSX11-CE0

### Detalle del producto

- 750 W 100 - 240 V 50/60 Hz
- Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pin ATX
- PC ATX 80 PLUS Bronze
- Activo 12 cm
- Negro

### Ficha tecnica

Specs [Icccat](#)750 W 100 - 240 V 50/60 HzAlimentador de energía para tarjeta madre: 24-pin ATXPC ATX 80 PLUS BronzeActivo 12 cmNegro

Potencia total750 W

Utilizar conPC

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU)ATX

Alimentador de energía para tarjeta madre24-pin ATX

Certificación 80 PLUS80 PLUS Bronze

Voltaje de entrada AC100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC50/60 Hz

Número de conectores de energía SATA1

Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)1

Conector de alimentación EPS (4+4 pines)Si

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

Corrección del factor de potencia tipo (PFC)Activo

Conectores de alimentación PCI Express (16 pines)1

Potencia combinada (3,3 V)120 W

Potencia combinada (+12 V)750 W

Potencia combinada (+5 V)120 W

Potencia combinada (+5 VSB)15 W

Corriente máxima de salida (+3.3V)20 A

Corriente máxima de salida (+12V)62,5 A

Corriente máxima de salida (+5V)20 A

Color del productoNegro

Corriente máxima de salida (+5Vsb)32,5 A

Conector de potencia ATX (24 pines)Si

Tipo de enfriamientoActivo

Diámetro de ventilador12 cm

Número de ventiladores1 Ventilador(es)

IluminaciónNo

Ancho150 mm

Profundidad140 mm

Altura86 mm

Conector de poder floppy1

Interruptor de encendido/apagado integradoSi

Eficiencia85%

Tipo de cableadoNo modular

Funciones de protección de poderSobreintensidad, Sobretensión, Sobrevoltaje, Cortocircuito

---

*\*\* Esta Ficha es de caracter 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.*