



be quiet! Pure Power 13 M | 750W unidad de fuente de alimentación 20+4 pin ATX ATX Negro

Ref.: FA12541157 P/N: BP026EU

Detalle del producto

- 750 W 100 - 240 V 50/60 Hz
- Alimentador de energía para tarjeta madre: 20+4 pin ATX
- PC ATX 80 PLUS Gold
- Activo 12 cm 0 - 1800 RPM
- Negro

Ficha tecnica

Specs [Icccat](#)750 W 100 - 240 V 50/60 HzAlimentador de energía para tarjeta madre: 20+4 pin ATXPC ATX 80 PLUS GoldActivo 12 cm 0 - 1800 RPMNegro

Potencia total750 W

Utilizar conPC

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU)ATX

Máxima energía820 W

Voltaje de entrada AC100 - 240 V

Alimentador de energía para tarjeta madre20+4 pin ATX

Certificación 80 PLUS80 PLUS Gold

Longitud del cable de alimentación de la placa base55 cm

Número de conectores de energía SATA6

Frecuencia de entrada AC50/60 Hz

Longitud del cable de alimentación SATA500,650,800,950 mm

Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)2

Longitud del cable de alimentación periférico (Molex)800,950 mm

Conector de energía EPS (8-pin)Si

Corriente máxima de entrada (@110V)10 A

Corriente máxima de entrada (@220V)5 A

Factor de poder0,98

Corrección del factor de potencia tipo (PFC)Activo

Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin)4

Conectores de alimentación PCI Express (12 pines)1

CPU P4 conector (4-pin)2

Número de rieles de 12 V1

CPU conector de alimentación (4 +4 pines)Si

Longitud del cable de alimentación CPU65 cm

Potencia combinada (3,3 V)120 W
Potencia combinada (+12 V)750 W
Potencia combinada (+5 V)120 W
Potencia combinada (-12V)3,6 W
Potencia combinada (+5 VSB)15 W
Corriente máxima de salida (+3.3V)20 A
Corriente máxima de salida (+12 V1)62,5 A
Corriente máxima de salida (+5V)20 A
Cables incluidosCorriente alterna, CPU, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
Corriente máxima de salida (-12V)0,3 A
Color del productoNegro
Corriente máxima de salida (+5Vsb)3 A
Versión ATX3.1
Tornillos incluidosSi
Versión EPS2.92
Tipo de enfriamientoActivo
Diámetro de ventilador12 cm
Número de ventiladores1 Ventilador(es)
Velocidad de ventilador0 - 1800 RPM
Incluye bridasSi
Nivel de ruido20,8 dB
Intervalo de temperatura operativa0 - 40 °C
Ancho150 mm
Profundidad160 mm
Altura86 mm
Certificados de sostenibilidadENERGY STAR, ErP
Altura de la caja de envío23,3 cm
Cantidad por caja de envío6 pieza(s)
Peso de la caja de envío21,5 kg
Tecnología de rodamientosRifle
Longitud del contenedor de envío58 cm
Peso2,46 kg
Anchura de la caja de envío32,5 cm
Certificados de conformidadBSMI, CB, CCC, CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, IRAM, RCM, RoHS, TÜV mark, UKCA, WEEE, cTUVus
Eficiencia92,6%
Interruptor de encendido/apagado integradoSi
Tiempo de espera28,62 ms
Tipo de cableadoTotalmente modular
Ancho del paquete210 mm
Profundidad del paquete320 mm
Altura del paquete133 mm
Peso del paquete3,2 kg
Funciones de protección de poderSobrecorriente, Sobretensión, Sobrevoltaje, Sobrecalentamiento, Cortocircuito, Surge & inrush protection (SIP), Bajo voltaje
Tiempo medio entre fallos100000 h

*** 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.*