

**Lea el manual antes de usar el producto.
Sujeta a cambios para mejorar el producto sin previo aviso.**



Compatible con	PC
Factor de forma	ATX
Vida esperada en horas	20 000 horas
Soporte del ventilador	De cubierta
Color del producto	Negro
Salida de corriente máxima (+5Vsb)	2.5A
Potencia nominal	500W
Potencia combinada (+5 VSB)	10W
Salida de corriente máxima (+3.3V)	18 A
Salida de corriente máxima (+12V)	40 A
Voltaje de entrada de corriente alterna	115Vca - 230Vca
Salida de corriente máxima (+5V)	18 A
Potencia combinada (-12V)	3,6 W
Frecuencia de entrada de corriente alterna	47Hz-63Hz
Energía total	500W
Potencia combinada (3,3 V y 5V)	90W
Potencia combinada (+12V)	397W
Salida de corriente máxima (-12V)	0,3 A
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 40°C
Medidas de la fuente	140 mm * 150 mm * 86 mm
Conector de alimentación (4 pines) (Molex)	3
Conector de alimentación ATX (24 pines)	Si
Cable de alimentación de la motherboard	24-pin ATX
Conector de alimentación PCI Express (6 + 2 pines)	2
Conector de alimentación SATA	6
Conector de alimentación PCI Express (6 pines)	N/A
Conector de Floppy	Si
Tipo de cableado	No modular
Conector de alimentación EPS (8 pines)	Si
Certificación	NOM, CE y ROHS
Número de ventiladores	1
Ubicación del ventilador	Inferior
Tamaño del ventilador	120 mm
Dimensiones del embalaje	250 mm * 180 mm * 95 mm
Peso con embalaje	Alrededor de 1.4 kg
EAN-13	7503024642988