



MSI MEG AI1300P PCIE5 unidad de fuente de alimentación 1300 W 24-pines ATX ATX Negro

MSI MEG AI1300P PCIE5, 1300 W, 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 10 A, 5 A, Activo

SKU: MEG AI1300P PCIE5

Información Técnica

Marca: **MSI**

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Gold**

Utilizar con: **PC**

Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): **ATX**

Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex): **4**

Alimentador de energía para tarjeta madre: **24-pines ATX**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Potencia total: **1300 W**

Aspectos destacados

MSI MEG AI1300P PCIE5. Potencia total: 1300 W, Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz. Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX, Longitud del cable de alimentación de la placa base: 60 cm, Tipo de cableado: Totalmente modular. Utilizar con: PC, Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): ATX, Certificación 80 PLUS: 80 PLUS Gold. Color del producto: Negro, Tipo de enfriamiento: Activo, Diámetro de ventilador: 12 cm. Ancho: 150 mm, Profundidad: 16 mm, Altura: 86 mm

Especificaciones

Control de energía
Potencia total: 1300 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz
Corriente máxima de entrada (@110 V): 10 A
Corriente máxima de entrada (@220V): 5 A
Corrección del factor de potencia tipo (PFC): Activo
Potencia combinada (3,3 V): 130 W
Potencia combinada (+12 V): 1300 W
Potencia combinada (+5 V): 130 W
Corriente máxima de salida (+3.3V): 25 A
Corriente máxima de salida (+12V): 25 A
Corriente máxima de salida (+5V): 25 A
Corriente máxima de salida (-12V): 0.3 A
Eficiencia: 92%
Funciones de protección de poder: Sobrecorriente, Sobretensión, Sobrevoltaje, Cortocircuito, Bajo voltaje
Puertos e Interfaces
Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX

Longitud del cable de alimentación de la placa base: 60 cm
Número de conectores de energía SATA: 16
Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex): 4
Conector de energía EPS (8-pin): Si
Conector de alimentación EPS (4+4 pines): Si
Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin): 8
Conector de potencia ATX (24 pines): Si
Conector a unidad de disquetes: Si
Tipo de cableado: Totalmente modular
Desempeño
Certificación 80 PLUS: 80 PLUS Gold
Utilizar con: PC
Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): ATX
Diseño
Color del producto: Negro
Tipo de enfriamiento: Activo
Diámetro de ventilador: 12 cm
Número de ventiladores: 1 Ventilador(es)
Iluminación: No
Interruptor de encendido/apagado integrado: Si
Peso y dimensiones
Ancho: 150 mm
Profundidad: 16 mm
Altura: 86 mm
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 84733020
País de origen: China

Link: <https://mcashop.mx/producto/548924/msi-meg-ai1300p-pcie5-unidad-de-fuente-de-alimentacion-1300-w-24-pines-atx-atx-negro>