



XPG CORE REACTOR 650W unidad de fuente de alimentación 24-pines ATX ATX Negro

XPG CORE REACTOR 650W, 650 W, 100 - 240 V, 47 - 63 Hz, 10 A, 110 W, 650 W

SKU: 75260060

Información Técnica

Marca: **XPG**

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: **650 W**

Aspectos destacados

XPG CORE REACTOR 650W. Potencia total: 650 W, Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Frecuencia de entrada AC: 47 - 63 Hz. Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX, Longitud del cable de alimentación de la placa base: 65 cm, Longitud del cable de alimentación SATA: 500 mm. 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. Cables incluidos: Corriente alterna

Especificaciones

Control de energía
Potencia total: 650 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 47 - 63 Hz
Corriente de entrada: 10 A
Factor de poder: 0.99
Potencia combinada (3,3 V): 110 W
Potencia combinada (+12 V): 650 W
Potencia combinada (+5 V): 110 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 (+12V): 54.1 A
Corriente máxima de salida (+5V): 20 A
Corriente máxima de salida (-12V): 0.3 A
Corriente máxima de salida (+5Vsb): 3 A
Funciones de protección de poder: Sobrecorriente, Sobretensión, Sobrevoltaje, Sobre calentamiento, Cortocircuito, Bajo voltaje
Puertos e Interfaces

Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX
Longitud del cable de alimentación de la placa base: 65 cm
Número de conectores de energía SATA: 12
Longitud del cable de alimentación SATA: 500 mm
Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex): 4
Longitud del cable de alimentación periférico (Molex): 500 mm
Conector de alimentación EPS (4+4 pines): Si
Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin): 4
Longitud del cable de alimentación PCI Express: 65 cm
Tipo de cableado: Totalmente modular
Desempeño
Certificación 80 PLUS: 80 PLUS Gold
Utilizar con: PC
Factor de forma de fuente de alimentación (PSU): ATX
Versión ATX: 2.52
Nivel de ruido: 22.3 Db
Tiempo medio entre fallos: 100000 h
Diseño
Color del producto: Negro
Tipo de enfriamiento: Activo
Diámetro de ventilador: 12 cm
Número de ventiladores: 1 Ventilador(es)
Contenido del empaque
Cables incluidos: Corriente alterna
Certificados
Certificados de cumplimiento: CE
Certificación: UKCA / CB / FCC (IC) / EAC / CCC / TUV / cTUVus / RCM / NOM / BSMI / KC
Peso y dimensiones
Ancho: 140 mm
Profundidad: 150 mm
Altura: 86 mm
Detalles técnicos
Cumplimiento de la sostenibilidad: Si

Link: <https://mcashop.mx/producto/602202/xpg-corereactor-650w-unidad-de-fuente-de-alimentacion-24-pines-atx-atx-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.