



## XPG CORE REACTOR II 1200W unidad de fuente de alimentación 24-pines ATX ATX Negro

XPG CORE REACTOR II 1200W, 1200 W, 100 - 240 V, 50/60 Hz, 15 A, 22 A, 100 A

SKU: CORE REACTOR II 1200G-BKCUS

### Información Técnica

Marca: **XPG**

Potencia total: **1200 W**

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

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

Conector de potencia ATX (24 pines): **Si**

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Gold**

Utilizar con: **PC**

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

### Aspectos destacados

XPG CORE REACTOR II 1200W. Potencia total: 1200 W, Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz. Alimentador de energía para tarjeta madre: 24-pines ATX, 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, Diámetro de ventilador: 13.5 cm. Ancho: 160 mm, Profundidad: 150 mm, Altura: 86 mm

### Especificaciones

Control de energía
Potencia total: <b>1200 W</b>
Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>
Frecuencia de entrada AC: <b>50/60 Hz</b>
Corriente de entrada: <b>15 A</b>
Factor de poder: <b>0.99</b>
Corriente máxima de salida (+3.3V): <b>22 A</b>
Corriente máxima de salida (+12V): <b>100 A</b>
Corriente máxima de salida (+5V): <b>22 A</b>
Corriente máxima de salida (-12V): <b>0.3 A</b>
Corriente máxima de salida (+5Vsb): <b>3 A</b>
Funciones de protección de poder: <b>Sobrecorriente, Sobretensión, Sobrevoltaje, Sobre calentamiento, Cortocircuito, Surge &amp; inrush protection (SIP), Bajo voltaje</b>
Puertos e Interfaces
Alimentador de energía para tarjeta madre: <b>24-pines ATX</b>
Número de conectores de energía SATA: <b>9</b>
Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex): <b>3</b>
Conector de energía EPS (8-pin): <b>Si</b>

Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin): **8**

Conector de potencia ATX (24 pines): **Si**

Conector de alimentación ATX (12+4 pines): **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**

Versión ATX: **3.0**

Versión EPS: **2.92**

Tecnología de rodamientos: **FDB**

Tiempo medio entre fallos: **100000 h**

Certificación: **CE | CB | FCC(IC) | TUV | cTUVus | TUV S-Zeichen | NOM | BSMI | UKCA | EAC | CCC | RCM**

#### Diseño

Color del producto: **Negro**

Diámetro de ventilador: **13.5 cm**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **160 mm**

Profundidad: **150 mm**

Altura: **86 mm**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **210 mm**

Largo del paquete: **338 mm**

Alto del paquete: **157 mm**

Peso del paquete: **3.43 kg**

#### Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: **BSMI, CB, CE, China Compulsory Certification (CCC), EAC, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), Norma Oficial Mexicana (NOM), RCM, cTUVus, UKCA**

Link: <https://mcashop.mx/producto/600386/xpg-corereactor-ii-1200w-unidad-de-fuente-de-alimentacion-24-pines-atx-atx-negro>