# NZXT C-Series C1200 - Netzteil (intern) - ATX12V 3.1/ EPS12V 2.92 - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V - 1200 Watt - aktive PFC - Europa - mattschwarz

Artikelnummer 999900592

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



## Produktbeschreibung

Das Netzteil NZXT C-Series C1200 wurde für die Anforderungen von Hochleistungs-PCs und Serversystemen entwickelt und bietet eine Leistung von 1200 Watt. Mit einer 80 PLUS Gold-Zertifizierung erreicht es einen Wirkungsgrad von bis zu 91 % bei 50 % Last und sorgt so für Energieeinsparungen und eine geringere Wärmeabgabe. Der 135-mm-Lüfter mit Fluid-Dynamic-Bearing-Technologie sorgt für einen geräuscharmen Betrieb und ist damit eine ausgezeichnete Wahl für Benutzer, die eine leise Umgebung wünschen. Das vollständig modulare Design ermöglicht einen sauberen und organisierten Aufbau, da nur die notwendigen Kabel verwendet werden, was den Luftstrom und die Ästhetik des Systems verbessert. Das C1200 ist mit einer Vielzahl von Anschlüssen ausgestattet, darunter mehrere PCI Express-Stromanschlüsse, die die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Konfigurationen gewährleisten. Ob für ein Gaming-Rig, eine professionelle Workstation oder ein Server-Setup, das NZXT C-Series C1200-Netzteil liefert zuverlässige, effiziente und leise Energie.

### • Effizientes Netzteil

Das NZXT C-Series C1200 Netzteil bietet eine beeindruckende 80 PLUS Gold-Zertifizierung, die eine hohe Energieeffizienz mit bis zu 91% Effizienz bei 50% Last gewährleistet. Dies reduziert nicht nur die Wärmeentwicklung, sondern trägt auch zu niedrigeren Betriebskosten bei.

### • Fortschrittliches Kühlsystem

Das C1200 ist mit einem 135-mm-Lüfter mit flüssigkeitsdynamischem Lager ausgestattet, der für eine leise Leistung sorgt und das System kühl hält. Diese Kühllösung erhöht die allgemeine Zuverlässigkeit und Langlebigkeit des Netzteils.

### · Vollständig modulares Design

Das vollständig modulare Kabelmanagementsystem ermöglicht es dem Benutzer, nur die benötigten Kabel zu verwenden, was zu einem sauberen Aufbau und einem verbesserten Luftstrom innerhalb des PC-Gehäuses führt. Diese Flexibilität ist ideal für den Aufbau eines sauberen und organisierten Systems.

### • Breite Kompatibilität

Das C1200 verfügt über eine breite Palette von Stromausgangsanschlüssen, darunter 24-polige ATX-, 8-polige EPS12V- und mehrere PCI Express-Stromanschlüsse, und ist mit einer Vielzahl von PC- und Serverkonfigurationen kompatibel, was es zu einer vielseitigen Wahl für unterschiedliche Stromanforderungen macht.

# Produkteigenschaften

Service und Support - Typ 10 Jahre Garantie

Leistungsfaktorkorrektur Aktive Power Factor Correction (PFC)

Kompatibilität der Stromversorgung PC/Server Stromversorgungsgerät - Formfaktor Intern

FarbeMattschwarzFarbkategorieSchwarzGestellte Leistung1200 Watt

# Weitere Bilder



