# Thermaltake Toughpower GX3 850W schwarz 5x PCIe Kabel-Management 850 Watt Netzteil ATX 80 PLUS Gold

Artikelnummer 999710647

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



### Produktbeschreibung

Das Thermaltake ToughPower GX3-Netzteil wurde entwickelt, um die Anforderungen anspruchsvoller PC-Builds zu erfüllen und bietet sowohl Zuverlässigkeit als auch Leistung. Es verfügt über einen 120-mm-Fluid-Dynamic-Lager-Lüfter, der eine effiziente Kühlung und einen stabilen Betrieb unter hoher Last gewährleistet. Mit einer 80 PLUS Gold-Zertifizierung bietet es eine hohe Energieeffizienz, die den Stromverbrauch und die Betriebskosten reduziert. Dieses Netzteil ist mit umfassenden Schutzmechanismen ausgestattet, darunter Überstrom-, Überhitzungs-, Überleistungs-, Überspannungs-, Kurzschluss- und Unterspannungsschutz, um die Sicherheit und Langlebigkeit Ihrer Komponenten zu gewährleisten. Seine breite Spannungskompatibilität und die Einhaltung der ATX12V 3.0/ EPS12V-Spezifikationen machen es zu einer vielseitigen Wahl für verschiedene PC/Server-Konfigurationen. Darüber hinaus bietet es zahlreiche Anschlussmöglichkeiten mit mehreren Stromausgängen, die alle Ihre Komponentenanforderungen erfüllen. Egal, ob Sie einen neuen PC bauen oder einen bestehenden aufrüsten, das Thermaltake ToughPower GX3 bietet die Leistung, Effizienz und Zuverlässigkeit, die Sie brauchen.

#### Effiziente Kühlung

Ausgestattet mit einem 120-mm-Lüfter mit Flüssigkeitsdynamiklagern sorgt dieses Netzteil für eine effiziente Wärmeableitung, so dass auch unter hoher Last eine optimale Leistung gewährleistet ist.

#### Umfassender Schutz

Mit einer Reihe von Sicherheitsmaßnahmen wie Überstrom-, Überhitzungs-, Überleistungs-, Überspannungs-, Kurzschluss- und Unterspannungsschutz sorgt dieses Netzteil für eine stabile und zuverlässige Stromversorgung Ihrer PC-Komponenten.

#### • Effizienz nach Goldstandard

Mit einer 80 PLUS Gold-Zertifizierung arbeitet dieses Netzteil mit einem Wirkungsgrad von mindestens 90 % bei 50 % Last und reduziert so den Stromverbrauch und die Betriebskosten.

#### Vielseitige Kompatibilität

Durch die Unterstützung eines breiten Spannungsbereichs (AC 100-240 V) und die Konformität mit den ATX12V 3.0/ EPS12V-Spezifikationen ist es mit den meisten PC/Server-Konfigurationen kompatibel und somit eine vielseitige Wahl für verschiedene Systemaufbauten.

#### • Vielfältige Anschlussmöglichkeiten

Bietet eine Vielzahl von Stromausgangsanschlüssen, darunter 24-polige ATX-, 8-polige +12V-, 12VHPWR-, 8-polige PCI Express-, 4-polige interne und 15-polige Serial ATA-Stromanschlüsse, die alle Ihre Komponentenanforderungen erfüllen.

# Produkteigenschaften

Kompatibilität der StromversorgungPC/ServerFarbeSchwarzStromversorgungsgerät - FormfaktorInternFarbkategorieSchwarzGestellte Leistung850 Watt

## Weitere Bilder



