

FSP PC- Netzteil Twins PRO 500 80+ Gold PC-/Server 80 PLUS

Artikelnummer	999006603
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

FSP PC- Netzteil Twins PRO 500 80+ Gold PC-/Server 80 PLUS

Produktbeschreibung:

Entwickelt für ATX oder PS2 -Gehäuse Wirkungsgrad
 ? 90% bei typischer Belastung Leiser und langlebiger
 kugelgelagerter 40-mm-Lüfter Inklusive Flachbandkabel
 - eine ideale Lösung um Platz im Gehäuse zu sparen Leistungsstarkes
 +12--Single-Rail Design Japanische Elektrolytkondensatoren Bereit
 für aktuelle CPU Generationen Vollständiger Schutz
 OCP - OVP - SCP - OPP - OTP - FFP - UVPRedundantes
 Design und Hot-Swap-fähige Module Dank seinem modularen
 Systemdesign arbeitet das Twin Pro effizient und
 geräuscharm - da die Stromlast auf zwei einzelne
 Module verteilt wird - welche auch im laufenden
 Betrieb ausgetauscht werden können - sofern dies
 erforderlich ist.
 Fällt ein Modul aus - übernimmt das zweite Modul
 dann die vollständige Stromlast - bis das defekte
 Modul ausgetauscht wird.
 Jedes der zwei Netzteile kann im laufenden Betrieb
 ausgetauscht oder ersetzt werden - ohne dass es
 zu Ausfallzeiten des Systems kommt.
 Dies garantiert einen reibungslosen Betrieb ohne
 Unterbrechungen. Effizientes Kabelmanagement Eine
 einfache Kabelführung hilft bei der Wärmeabgabe
 und verlängert so die Lebensdauer der verbauten Komponenten.
 Zusätzlich spart es Platz im Gehäuse und sorgt
 für eine saubere Ästhetik - speziell auch in kundenspezifischen
 Systemen. Netzkabel Verriegelung Die Twins Pro-Serie
 verfügt über eine sog.
 Netzkabel Verriegelung - welche das Netzkabel
 mittels Haltevorrichtung am Netzteil fixiert.
 Somit ist eine stabile Stromversorgung ohne Systemunterbrechung

sichergestellt. Eine intelligente Monitor Software
Die Twins PRO-Serie kann an einen USB-Stecker
angeschlossen und mit der FSP Guardian-Software
synchronisiert werden - um Leistungsaufnahme -
Leistungsabgabe - Wirkungsgrad und andere interne
Aufzeichnungen in Echtzeit zu überwachen.
Die FSP Guardian Software kann Benutzer warnen
- wenn Temperaturen kritische Werte erreichen.
Zusätzlich wird der User in Echtzeit mit allen
aktuellen Informationen versorgt. Ideal für Heim-
- Mail- oder Webserver-Systeme Die Twins-Serie
ist ein redundantes Netzteil der Größe ATX PS2.
Es hat keine Front-End-Halterungen - was es zu
einem preisgünstigen Netzteil für einen Home-Cloud-Server
- Mail-Server oder einen Web-Server für kleine
bis mittlere Unternehmen (SME) macht.
Technische Details:

Allgemeines
Typ
PC-/Server Netzteil
Formfaktor
ATX
Universelle Schnittstellen
PS/2
Bauart
Intern
Elektrische Spannung
240 V
Weitere Features
Redundanz
Kennzeichnung
80 PLUS Gold

Weitere Bilder

