FSP Server Netzteil Einzelmodul FSP520-20RAB PC-/Server

Artikelnummer 999326314

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



Produktbeschreibung

FSP Server Netzteil Einzelmodul FSP520-20RAB PC-/Server

Produktbeschreibung:

Entwickelt für ATX oder PS2 -GehäuseWirkungsgrad ? 90% bei typischer BelastungLeiser und langlebiger kugelgelagerter 40-mm-LüfterInklusive Flachbandkabel

- eine ideale Lösung um Platz im Gehäuse zu sparenLeistungsstarkes

+12--Single-Rail DesignJapanische ElektrolytkondensatorenBereit

für aktuelle CPU GenerationenVollständiger Schutz

OCP - OVP - SCP - OPP - OTP - FFP - UVPRedundantes

Design und Hot-Swap-fähige ModuleDank seinem modularen

Systemdesign arbeitet das Twin Pro effizient und

geräuscharm - da die Stromlast auf zwei einzelne

Module verteilt wird - welche auch im laufenden

Betrieb augetauscht 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 Systemunterbrechnung

sichergestellt.

Eine intelligente Monitorsoftware 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 redundan

Technische Details:

Allgemeines

Тур

PC-/Server Netzteil

Formfaktor

ATX

Bauart

Intern

Elektrische Spannung

240 V

Weitere Features

Hot-Swap/Hot-Plug; Redundanz

Kennzeichnung

80 PLUS Gold

Weitere Bilder



