



Mini-ITX PSU 200W NAS DC/DC – bringt Energie in Ihr ITX-Gehäuse

Die kompakte Bauform dieser Mini-ITX PSU erlaubt es Ihnen, auch in engen Gehäusen Ihre Komponenten mit Strom zu versorgen.

Ein Kabel mit Buchse und Überwurfmutter wird an einem passenden Loch an der Gehäusewand angebracht und dient dem Anschluss eines externen 12V Netzteils, welches eine Leistung von bis zu 200W haben darf.

Die Platine ist ausgestattet mit dem 24Pin Hauptstromkabel, zwei Strängen mit je 1x Molex-Stecker, 2x S-ATA-Stecker und einem Strang mit 1x 4Pin-Stecker.

- ✓ Kompakte Bauform (40x63x20mm)
- ✓ Unterstützt Netzteile bis 200W
- ✓ 24 Monate Garantie

Spezifikationen

Leistung	max. 200W
Mainboard 24Pin	1x
4 Pin/ 4+4 Pin/ 8 Pin 12V	•/-/-
PCI-Express 6+2 Pin	-
PCI-Express 6 Pin	-
IDE 4 Pin	2x
S-ATA	4x
Floppy	-
Eingangsspannung	12V
Abmessung DC-Buchse	5,5x2,5mm
Schutzmechanismen	OVP, OPP, UVP
Netzteil-Abmessungen (H/B/T)	20/63/40mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	1/150/200mm
Nettogewicht	90g
Bruttogewicht	95g
Verpackungseinheit (VE/VPE)	1/100
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Garantie
Artikelnummer	88882190
EAN-Code	4260455645478
Lieferumfang	-

- = vorhanden
- = nicht vorhanden

Mini-ITX PSU 200W NAS	Ausgangsspannung	Ausgangsstrom*
	+3,3V	6A
	+5VSB	2A
	+5V	12A
	+12V	10A
	-12V	0.15A

*maximale Werte

Kabelkonfiguration

