

Prittec UM-1600

Das Power Netzteil mit 1600 Watt für High End GPU Computing, bietet die Möglichkeit bis zu 6 leistungshungrige Grafikkarten anzuschließen. Leistung satt, egal ob für aufwendige 3D Berechnungen, Simulationen oder BitCoin Mining. Mit dem Prittec UM-1600 bleiben keine Wünsche offen.



Merkmale

- \ Zwölf 6 + 2 GPU Anschlüsse für Grafikkarten
- \ 1600 Watt Leistung
- \ bis zu 1500 Watt auf der 12V Schiene (Max. 135A).

Spezifikationen

Netzteil Bauform	ATX
Netzteil Nennleistung	1600 W
Spannungsversorgung Gerät	Intern 100 ~ 240 V AC
Netzteil Stecker	1x ATX 20 +4Pin 1x 4+4Pin EPS (12V Motherboard) 6x 6+2Pin (12V Grafikkarte) 5x Molex 7x Sata

Stromanschluss Typ	C14 Stecker für Kaltgerätekabel
Kühlung	Aktiv
Taster	Power Schalter
Approvals	CE FCC CB
Wirkungsgrad	80 Plus Gold
Breite (mm)	86
Höhe (mm)	150
Tiefe (mm)	160

Weitere Produktabbildungen



Prittec UM-1600 Netzteile



Prittec UM-1600 Netzteile Anschlüsse

ABECO Industrie Computer GmbH
 Industriestraße 2
 47638 Straelen
 Deutschland

Tel: +49 2834 779 30 - 0
 Fax: +49 2834 779 30 - 49
 E-Mail: info@abeco.de
 Online: www.abeco.de

Mehr zum Produkt unter
https://abeco.de/produkte/custom-systeme/power-supply/prittec_um-1600

