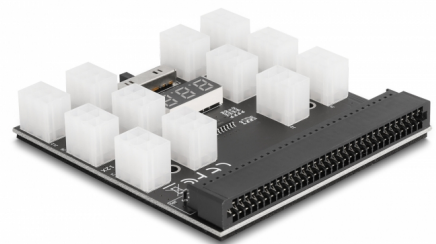


Stromverteiler für Servernetzteil mit 12 x 6 Pin 12 V

Beschreibung

Mit diesem Stromverteiler von Delock können bis zu **12 Geräte mit Strom versorgt** werden. Der Verteiler wird einfach an das Netzteil, z. B. HP HSTNS-PL11, angesteckt. Die maximale Leistung beträgt dabei 1200 Watt.



Krypto Mining und Ressourcen Sharing

Der Delock Stromverteiler kann mehrere Grafikkarten gleichzeitig mit Strom versorgen und kann somit zum Schürfen von Kryptowährungen zum Einsatz kommen.

Artikel-Nr. 41462

EAN: 4043619414628

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x 64 Pin Buchse
 - 12 x 6 Pin PCIe Strom Buchse
- Maximale Leistung: 1200 Watt
- 1 x Schiebeschalter
- 1 x LED Anzeige für Spannung
- Unterseite mit isolierendem, rutschfestem Pad
- Maße (LxBxH): ca. 92 x 90 x 18 mm

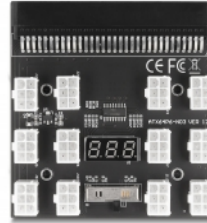
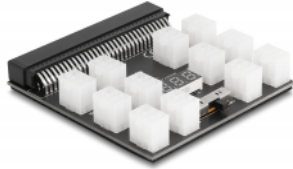
Systemvoraussetzungen

- Ein freies Netzteil mit 64 Pin Stecker

Packungsinhalt

- Stromverteiler
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

LED Anzeige:	1 x
--------------	-----

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x 64 Pin Buchse
Anschluss 2:	12 x 6 Pin PCIe Strom Buchse

Technische Eigenschaften

Maximale Leistungsaufnahme:	1200 W
-----------------------------	--------