

Heiße Verkäufe auf Lager 504MH/s ASIC Litecoin Antminer L3 Miner

Aufbau	Antminer L3
Hash-Rate	504 MHz/s. Es wird mit einer Abweichung von +/- 5 % gerechnet
Energieverbrauch	800 W 10 % (an der Wand, mit Bitmains APW3-Netzteil, 93 % Effizienz, 25 °C Umgebungstemperatur)
Energie-Effizienz	1,6 J/MH 10 % (an der Wand, mit Bitmains APW3-Netzteil, 93 % Effizienz, 25 °C Umgebungstemperatur)
Gleichspannungseingang	11,60 ~ 13,00 V
Chip-Typ	BM1485 ASIC-Chip
Chipmenge pro Einheit	288 Chips auf vier Hashing-Boards, 72 Chips auf einem Hashing-Board
Maße	352 mm (L) x 130 mm (B) x 187,5 mm (H)
Betriebstemperatur	0°C - 40°C
Netzwerkverbindung	Ethernet
Lärm	75 dB
Netzteilanschluss	Auf jedem Hashing-Board gibt es zwei PCI-e-Anschlüsse für den 12-V-DC-Eingang und beide müssen an das Netzteil angeschlossen werden, damit das Hashing-Board funktioniert. Schließen Sie nicht mehr als ein Netzteil an dasselbe Hashing-Board an









