

2017 Schnelle Lieferung Neue ASIC-Chip-Mining-Maschine Antminer S9 14TH/s Bitcoin Miner

Aufbau	Antminer S9
Hash-Rate	14,0 TH/s ±5 %
Energieverbrauch	1375 W 7 % (an der Wand, mit APW3, 93 % Wirkungsgrad, 25 °C Umgebungstemperatur)
Energie-Effizienz	0,098 J/GH 7 % (an der Wand, mit APW3 93 % Wirkungsgrad, 25 °C Umgebungstemperatur)
Gleichspannungseingang	11,60 ~ 13,00 V
Chip-Typ	BM1387 ASIC-Chip
Chipmenge pro Einheit	189xBM1387
Maße	350 mm (L) * 135 mm (B) * 158 mm (H)
Kühlung	2x 12038 Lüfter
Betriebstemperatur	0°C - 40°C
Netzwerkverbindung	Ethernet
Standardfrequenz	650M
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











