

ANTMINER S9 13.5TH/s



電源ユニット APW3++

ANTMINER S9 とは、2016 年 6 月に発表したビットコインマイニング機です。

本機は、最新のビットコインマイニング機のチップ BM1387（TSMC 製）を採用しております。

使用している BM1387 チップは、TSMC が開発した第 5 代ビットコインマイニング機用のチップで、TSMC の 16 ナノメートルの FinFET 製造プロセスを採用しています。本機の計算能力は 13.5TH、消費電力 1350 ワットになり、チップ単体の計算能力は 74GH/S に達します。0.4V の核心電圧の下で消費電力は僅か 0.08W/GH/s です。ビットコインマイニング機チップにおいて、もっとも消費電力を抑えたチップになります。**通常は別売りの専用電源ユニット「APW3++」も、弊社での商品は付属になります。**

<< 製品仕様 >>

1. 計算能力	13.5TH/s ±5%
2. 消費電力	1350W ±12% (APW3++電源 AC/DC 効率 93% 25°C)
3. 定格電圧	11.6~13.0V
4. チップ数量	189 個 BM1387
5. 電源効率	0.1J/GH+12% (AC/DC 効率 93% 25°C)
6. 動作温度範囲	0°C~40°C
7. 動作湿度範囲	5%~95%RH (結露なきこと)
8. 冷却	12038 ファン 2 台
9. インターネット接続	Ethernet
10. 本体質量	4.3kg
本体外形寸法	350mm * 135mm * 158mm
梱包時質量	5.0kg
梱包外形寸法	445mm * 215mm * 255mm

お問い合わせは、G-POWER 株式会社 にメールにてご連絡ください。

info@g-pwr.com