

Nabíječka baterii z 12V na 43.8V, 13A, 569W, IP65, slim

Kódy produktů:

Kód produktu: AM0601

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktu:

Vstupní napětí: 12 V DC

Výstupní napětí: 43,8 V DC

Výstupní proud: 13 A

Výstupní výkon: 569 W

Krytí: IP65

Životnost: 100 000 hodin



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Velmi kvalitní DC/DC měnič napětí z 10-16V DC na 48.3V DC max. 13A.

Vstupní napětí: 12 V DC (rozsah 10-22V DC)

Vstupní proud: max. 64A ($V_{in}=10V$, $I_{out}=20A$)

Výstupní napětí: 43.8 V DC, max. 13A

Účinnost: 94.4%

Odběr naprázdno: max. 56mA

Kontrola vstupního napětí: pod 10V DC vypnutí, obnova při 11V DC

ACC spínání (10-22V DC = ON, 0-10V DC = OFF)

LED kontrolka: ČERVENÁ (baterie se napětí) ZELENÁ (nabito)

Pojistka proti zkratu

Pojistka vstupního napětí při 24V DC

Pojistka výstupního napětí min. 26V DC, max. 46V DC

Pojistka přepětí

Tepelná pojistka (nad 85°C)

Všechny pojistky se automaticky obnovují

Hliníková konstrukce s žebrováním pro odvod tepla

Certifikáty: CE, ROHS

Pracovní teplota: -40 ~ +55°C

Okolní vlhkost: 0 ~ 95%

Krytí: IP65

Velikost: 140x120x42.5mm

Váha: 1200g

Doporučená kabeláž pro vstup: průřez 8mm²

Doporučená kabeláž pro výstup: průřez 2mm²

Galerie:

