

Termék adatlap

PM841

Tápegység 12 V / 1 A, 7.2 Ah-s akkumulátor töltése

Tulajdonságok

- 100 – 240 VAC tápfeszültség
- 12 VDC kimenet
- 1 A terhelhetőség
- 7.2 Ah akkumulátor töltése
- AC állapot és hibaállapot LED-ek
- Acéllemez ház



Műszaki jellemzők

Tápellátás

Bemeneti feszültség	100 – 240 VAC, 50/60 Hz
Tápbiztosíték	2 A

Működési jellemzők

Kimeneti feszültség	13.8 VDC
Kimenet terhelhetősége	1 A
Kimenet biztosíték	1 A
Akkumulátortöltő áramerősség	0.5 A
Állapotjelző LED-ek	Zöld LED világít, ha van AC csatlakoztatva Piros LED világít, ha hiba állapot áll fenn

Fizikai adatok

Méret	230 x 200 x 80 mm
Szín	Fehér
Tömeg	2 kg

Környezeti jellemzők

Tárolási hőmérséklet	-20°C-tól +80°C-ig
Működési hőmérséklet	-10°C-tól +40°C-ig
Relatív páratartalom (nem lecsapódó)	Max. 95%

Főbb kapcsolódó termékek

Tápegység 12 V / 2 A, 7.2 Ah-s akkumulátorhoz	PG822
Tápegység 12 V / 2 A, 7.2 Ah-s akkumulátorhoz	PM842
Tápegység 12 V / 4 A, 18 Ah-s akkumulátorhoz	PM844-A