

# Tápegység aljzat 29.2V 5A, 5.5x2.1mm, LiFePO4 akkumulátortöltő

## Termék kódok:

Termékkód: AM2447

EAN13: -

HS kód: 85044090



## A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 100-240 V AC,  
50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 29,2 V DC

Kimeneti áram: 5 A

A kábel hossza: 100 cm

Csatlakozó: 5,5x2,1 mm

Borító: IP22

## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

Intelligens töltő 8 másodperces LiFePO4 akkumulátorrendszerekhez 29,2 V kimenettel és 5 A töltőárammal. 24 V-os LiFePO4 akkumulátorokhoz alkalmas, biztonságos és gyors töltést biztosít a többszintű védelemnek és a LED-es töltési állapotjelzőnek köszönhetően.

## Műszaki adatok

- Bemeneti feszültség: 100-240 V AC, 50/60 Hz
  - Kimenet: 29,2 V DC, 5 A
  - Teljesítmény: 150W
  - Akkumulátor típusa: 8 s LiFePO4 (24 V névleges)
  - Csatlakozó: DC 5,5 × 2,1 mm
  - Töltésjelző: piros - töltés, zöld - teljesen feltöltve
  - Védelmek: OVP (túlfeszültség), OCP (túláram), OLP (túlterhelés), SCP (rövidzárlat)
-

- Tok anyaga: Nagy ellenállású ABS
- Méretek: 150 x 70 x 45 mm
- Súly: 380 g
- Védettségi fok: IP20

### **Funkciók és jellemzők**

- Intelligens töltésvezérlés automatikus teljes töltési módba kapcsolással.
- Stabil CC/CV töltési mód a LiFePO4 cellák maximális élettartama érdekében.
- A LED kijelző gyors és egyértelmű információt nyújt a töltési állapotról.
- Az integrált biztonsági áramkörök védik mind az akkumulátort, mind a töltőt.
- Univerzális váltóáramú bemenet az EU egész területén használható.

### **Ideális a következőkhöz:**

- LiFePO4 akkumulátor 8s (24V)
- Elektromos rollerek, elektromos kerékpárok, napelemes rendszerek, tartalék áramforrások
- LiFePO4 akkumulátorok otthoni és professzionális töltése

### **A csomag tartalma**

- 1x LiFePO4 töltő 29.2V 5A
- 1x tápkábel EU csatlakozódugóval

### **Miért válassza ezt a terméket?**

- Biztonságos töltés a fejlett védelemnek köszönhetően.
- Gyors és precíz töltés modern LiFePO4 rendszerekhez.
- Megbízható kialakítás alacsony zajszinttel és hosszú élettartammal.
- Kompakt kialakítás és könnyen használható.

### **Termékgaléria:**

