

12V / 7A Punjač akumulatora

Tehnički podaci

- nominalni ulazni napon:	230V AC, 50Hz
- nominalni napon punjenja:	12V DC
- max. struja punjenja:	7A DC
- max. napon punjenja:	14,4V DC±0,1V (14,8V±0,1V)
- primarni osigurač:	7,5A
- potrošnja struje iz baterije:	50mA
- temperatura okruženja:	0-40°C
- radna temperatura:	max. 60°C
- karakteristika punjenja:	I _U – 7A – 14,4V – 13,6V
- veličina:	115*160*57mm
- težina:	0,5kg
- IP klasifikacija:	44
- zaštita:	I. class (uz uzemljenje)



**Zaštita protiv kratkog spoja, varničenja i prepunjavanja.
Ugrađena zaštita od obrnutog polariteta.**

Punjenje:

Proces punjenja je potpuno automatski.
Priključite punjač na bateriju (crvena +, crna -)
Priključite punjač na električnu mrežu (230 V, 50 Hz)
Od 4 do 6 sekundi, punjač počinje da puni bateriju.
Stanje napunjenosti baterije je označeno preko LED svetla:

CRVENA+ŽUTA+ZELENA: konstantno punjenje baterije (na početku punjenja)
ŽUTA+ZELENA: konstantni napon napajanja (14,4V ili 14,8V)
ZELENA: sporo punjenje (13,6V) > akumulator je napunjen /održavanje napunjenosti
TREPTUĆA ZELENA: baterija nije povezana

PAŽNJA!

Nominalna radna temperatura je od 40 do 60°C. Ne prekrivajte uređaj. Ugrađen je osigurač kako bi se zaštili od obrnutog polariteta. U slučaju pregrevanja, punjač automatski smanjuje struju punjenja radi sigurnog rada. Kada osigurač izbije, zameniti ga istim.

Karakteristika punjenja:

