

PC-series

2,5A Chargers for Lead Acid Batteries

CoolPower
Solutions

- 3-vaiheinen lataustekniikka ajastimella
- Hakkuritekniikka
- Kolmivärinen LED-ilmaisim
- Pistotulppamalli
- 3-step charge control with timer
- Switch mode
- LED indicator with three colors
- Plug in, Euro model



Tekniset ominaisuudet

Tulojännite
Ladespenning

- Ajastin
- Ylläpito

Maksimi latausvirta
Hyötysuhde
Ajastin
Käyttölämpötila-alue
Suojaukset

- Ylivirta
- Napaisuus
- Alijännite
- Lämpötilan nousu

Pienjännitedirektiivi
EMC standardit
Toimintatilan indikointi
Tuloliitäntä
Lähtöliitäntä
Mitat (PxLxK)
Paino

Technical specifications

Input voltage
Charge voltage

- Timer
- Float

Max. output current
Efficiency
Timer
Temperature range
Protection

- Over current
- Polarity reverse
- Low voltage
- Temperature rise

Low Voltage Directive
EMC standards
Indicator
Mains connection
Output terminals
Dimensions (LxWxH)
Weight

	12 V	24 V
Input voltage	230 VAC ± 10%, 50%	
Charge voltage	14,7 V ± 0,2	28,5 V ± 0,2
	13,8 V ± 0,3	27,0 V ± 0,3
Max. output current	2,5 A	1,3 A
Efficiency	83% typical	
Timer	1 h	
Temperature range	0 - +40 °C	
Protection	Output Short, No damage	
	Reverse polarity, No damage	
	< 3,5 V	< 18 V
	Delta T < 50 °C	Delta T < 40 °C
	EN 61010-1:04.93 + A2:07.95	
	EN 61204:01.95	
	EN 50082-1, EN 55011	
	EN 61000, EN 60555-2	
	Kolmiväri LED - 3 colour LED	
	2 pins EURO mains plug	
	Hauenleuat, lattaliittimet 4,8x0,8mm	
	Battery clips, push-on terminals 4,8x0,8mm	
	106 x 65 x 45 mm	
	290 g	