


Homologações

Certificações

Prémios


Carregador de Baterias - Automático e Inteligente

Equipado com "BSU" - Unidade de Suporte de Bateria

120 A

INVERTER



- » Interface intuitivo.
- » 8 Línguas
- » Português incluído

120A 12V

Ref:026971

Cabos: 2x5 M
(de 25 mm²)


MODO

- Carga
- Diag / Diag +
- Showroom
- Troca bateria
- Configuração

PARÂMETROS

- Voltagem
- Capacidade
- Tipo de bateria
- Linguagem

AJUSTE

- V
- Ah
- Líquido / Gel / Modo fácil

CARGA



DIAGNÓSTICO

FONTE DE ALIMENTAÇÃO

SHOWROOM

TROCA DE BATERIA


5 MODOS INDEPENDENTES DE FUNCIONAMENTO

ACTIVE PROTECT Protection for the connected equipment	MICRO PROCESSOR CONTROL Precision for an optimal recharging	POWER FACTOR CORRECTION 185V 265V 100m	TECHNOLOGY & ADVANTAGES 100% efficiency 93% of power used Battery 100% charged 93% performance 100% utilization charge de batterie de 93% Lumière chargée à 93%	HIGH EFFICIENCY Up to 17% Energy Saving EMC class B
EASY MODE ? 	FAN LESS 	SULFATED BATTERIES AUTOMATIC RECOVERY		

FUNÇÕES AVANÇADAS:

- » Reinicialização automática
- » Controlo e calibração dos cabos
- » Bloqueamento no modo "SHOWROOM"
- » Carga simplificada em modo "EASY"
- » Ativar e configurar uma curva de carga "EXPERT"
- » SOS recovery automático para as baterias sulfatadas

CE - EN 60335-2-29

50/60 Hz	Charge	Charge	Zz	Osculation/Ripple	Charging curve	40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP	150 A	2.5 m		
220-240 V AC	2000 W	120 A	12 V	5 < 1500 Ah	<0.2 Ah/month	<150 mV Rms	U ₀ I ₀ U	8 step (Pb) 9 step (LiFePO4)	90A 110A	6.5	310 x 130 x 260	Automatic >2V	IP 21	150 A	2.5 m