



Modelo	GP12-1500-127	GP12-1500-220
Características de Saída		
Tensão AC	127Vac	220Vac
Forma da Onda	Onda Senoidal Modificada 	
Potência Contínua	1500W	
Potência de Surge	3000W	
Frequência - Seleção por Chave	60Hz ±3%	
Regulação de Linha	± 8%	
Conector de Saída	Universal 	
Características de Entrada		
Corrente sem Carga	<2A	
Tensão Nominal DC	12V	
Faixa Tensão	10 ~ 15V	
Eficiência	>85%	
Conexão Entrada	Terminal Parafusado (1 x par de cabos)	
Proteções		
Alarme Bateria Baixa	10.5 ± 0.5V	
Desligamento Inversor por Bateria Baixa	10 ± 0.5V	
Sobre Tensão	15.5 ± 0.5V	
Sobre Temperatura	60°C ± 5°C	
Curto Circuito na Saída	Sim - Desligamento	
Inversão de Polaridade	Sim - Fusível Interno	
Sobrecarga	Sim - Desligamento	
Ambiente		
Temperatura de Trabalho	-15°C ~ +45°C	
Umidade de Trabalho	20% ~ 90% UR não condensado	
Temperatura e Umidade de Armazenamento	-30°C ~70°C, 10% ~ 95% UR	
Físicas		
Dimensões (L x P x H)	395 x 240 x 90mm	
Peso	5.5kg	