
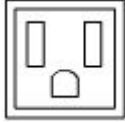


Modelo	GPU12-150-127	GPU12-150-220
Características de Saída		
Tensão AC	127Vac	220Vac
Forma da Onda	Onda Senoidal Modificada 	
Potência Contínua	150W	
Potência de Surge	300W	
Frequência	60Hz ±3%	
Regulação de Linha	± 8%	
Conector de Saída	Padrão Americano 	
Porta USB	5V, 1A	
Características de Entrada		
Corrente sem Carga	< 0.2A	
Tensão Nominal DC	12V	
Faixa Tensão DC	10 ~ 16V	
Eficiência	>85%	
Conexão Entrada	Cabo com plug acendedor de cigarro	
Status por LED	LED Azul - Ligado; Piscando - falha	
Proteções		
Alarme Bateria Baixa	10.5 ± 0.5V	
Desligamento Inversor por Bateria Baixa	10 ± 0.5V	
Sobre Tensão	16 ± 0.5V	
Sobre Temperatura	55°C ± 5°C	
Curto Circuito na Saída	Sim - Desligamento	
Inversão de Polaridade	Sim - Fusível no conector de entrada	
Sobrecarga	Sim - 1 tentativa de rearme, seguido de 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)	155 x 85 x 55 mm	
Peso	0,46kg	