

UPS DC PLUS 620W 2U

2 ANOS DE GARANTIA  **100% NACIONAL**

VOLT

CARACTERÍSTICAS GERAIS:

- Entrada de alimentação full range 90~240VAC;
- Carregador inteligente com flutuação e proteção de subtensão de baterias evitando descarga completa;
- Conjunto integrado ininterrupto (sem tempo de comutação);
- Disponíveis nos modelos de tensão 12V/24V/48V e -48VDC;
- Disponíveis nos modelos de corrente de saída de 20A e 10A;
- Isolação galvânica de entrada e saída de 1500V;
- Tensão de saída totalmente estabilizada;
- Fusível de proteção do carregador;
- Display para visualizar as informações de consumo de corrente, tensão de saída e tensão da bateria, através da chave seletora;
- Carregador interno de 5A, carregando baterias maiores que 100Ah;
- Proteção de subtensão do banco de baterias, evitando descarga profundas;
- Alarme detecção de falta de energia (relé contato seco) corrente máx. 10A;
- LEDs de sinalização modo rede/bateria;
- Padrão 19" 2U;
- Prática de fácil instalação;
- Produto nacional;
- Garantia de 2 anos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Entrada	Tensão	Full range 90 ~ 240VAC			
	Frequência	50 / 60Hz			
	Rendimento	>85%			
	Conexão	Cabo de força tripolar			
	Auto Consumo	127VAC Aprox. 0,34A		220VAC Aprox. 0,15A	
Saída	Modelos	12VDC	24VDC	48VDC	-48VDC
	Tensão	12VDC	24VDC	48VDC	48VDC
	Corrente	20A		10A	
	Potência	240W	240W	480W	480W
	Conexão	Borne 4 vias			
Carregador de baterias	Tensão	13,8VDC	27,5VDC	56VDC	56VDC
	Carregador	5A			
	Potência	69W	137,5W	280W	280W
	Conexão	Bornes 2 vias			
Proteção	Corte subtensão bateria	10,5VDC	21VDC	42VDC	42VDC
	Entrada	Fusível (Rede AC)	Modelo 12VDC	10A	
			Modelo 24VDC	10A	
			Modelo 48VDC	12,5A	
			Modelo -48VDC	12,5A	
	Saída	Tensão <90VAC			
		Surtos de tensão e surtos corrente			
		Sobrecarga			
		Curto-circuito			
		Sobretensão			
Modelo 12VDC		25A			
Modelo 24VDC	25A				
Modelo 48VDC	15A				
Modelo -48VDC	15A				
Acionamento	Relé contato seco (NF - CM - NA)	Capacidade máxima	10A	127VAC	
	detecção falha de rede		7A	220VAC	
			5A	12 a 48VDC	
		Conexão	Borne 3 vias		
Chave seletora	CARREGA. BATERIA	LED Vermelho	Informação da tensão do carregador		
	SAÍDA PRINCIPAL	LED Verde	Informação da tensão da saída principal		
	CORRENTE SAÍDA	LED Azul	Informação da corrente de saída		
	Display	Display 3 dígitos	Detalha informações de acordo com a posição da chave seletora		
Outros	Dimensões AxLxP (mm)	88 x 482,6 x 255,9			
	Montagem	Rack 19"			
	MFTB	>60.000 horas (Estimado)			
	Isolação galvânica	1500V			
	Peso (Kg)				
	Temp. de operação	0 a + 50°C			
	Ventilação	Forçada			
	Filtro	Antirruído			

INFORMAÇÕES MECÂNICAS

