

POWER POCKET

Condicionador

Projetado para cada tipo de aplicação, a linha de Condicionadores compactos Power Pocket proporciona energia sob controle através de bancos filtrados e protegidos contra surtos de energia, sobrecarga e sub/sobretensão com acionamento automático temporizado, muito importante quando ocorre o retorno da energia após blackout. Com tecnologia microprocessada, disponível nas tensões 120V ou 220V, potências 1200VA ou 2200VA, possui bancos de tomadas, gabinete metálico, sinalização visual, cabos tripolares e saída USB no modelo Áudio & Vídeo.



Aplicações



eletroeletrônicos



informática



eletrodomesticos



áudio e vídeo



aquecedores

Destaques

- Proporciona energia sob controle para Eletrodomésticos em geral, Informática e Áudio & Vídeo
- Tecnologia microprocessada
- Potência 1200VA em 120V e 2200VA em 220V
- Possui tensão de saída controlada
- Proteção contra Sub e Sobretensão com acionamento automático temporizado
- Proteção contra Sobrecarga
- Proteção contra Surtos de Energia
- Gabinete metálico
- Sinalização visual
- Tomada e cabo tripolares NBR 14136
- Conector USB no modelo Áudio & Vídeo

POWER POCKET

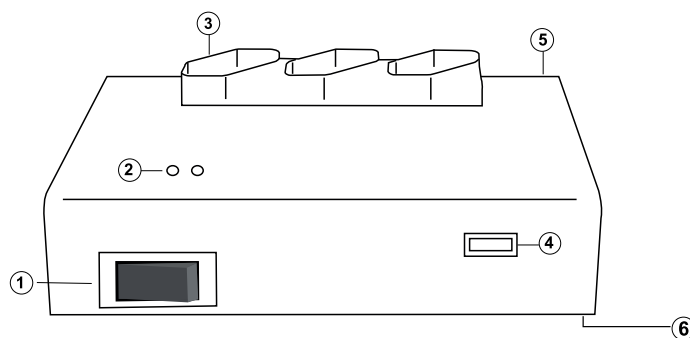
Condicionador

Características Técnicas

Modêlo	120V	220V
Potência Máxima	1200 VA/W	2200 VA/W
Tensão Nominal de Entrada	120V	220V
Tensão Nominal de saída	120V	220V
Acionamento da prot. de sub/sobretensão(± 2%)	93 V / 138 V	187 V / 248 V
Corrente Máxima	10 A	
Frequência de operação	60 Hz (50 Hz sob consulta)	
Temporização de energização	3 Segundos	
Proteções	Sub / Sobretensão com acionamento automático Sobrecarga / Curto-circuito – Circuit Break Surtos de Energia ^(A) : F-N / F-T / N-T Filtros EMI / RFI para fontes analógicas / digitais	
Sinalizações	Banco Energizado (On) – Led Verde aceso Tensão Anormal (Prot) – Led Vermelho aceso	
Comando	Chave Liga/Desliga iluminada	
Conexões	Cabo de alimentação 1,1m com plug 2P+T NBR 14136-10A 3 tomadas 2P+T NBR 14136 – 10A (Mod info e Áudio & Vídeo) 1 tomada 2P+T NBR 14136 10A (Mod Eletro) USB 5V/2A máx (mod Áudio & Vídeo)	
Gabinete	Metálico com pintura eletrostática	
Dimensões	150mm (L) x 45mm (A) x 135mm (P)	
Peso	0,4 Kg	

(A) Atenua os efeitos causados por surtos de tensão e descargas atmosféricas

Detalhes do Power Pocket



- 1 - Chave Liga/Desliga (Circuit Braker)
- 2 - Leds de Sinalização
- 3 - Tomadas
- 4 - Conector USB
- 5 - Cabo de rede
- 6 - Furação par fixação em parede