

Lançamento

Fonte de Alimentação Multissaídas



Energia **confiável** para **múltiplas** conexões.



Feito com
material
antichamas*



Proteção contra
curto-circuito
e sobrecorrente



Possui ajuste
de tensão**

Alimente seus dispositivos com **segurança** e **estabilidade**.



Mais **segurança** no controle de acesso.

Alimentação para fechaduras, evitando falhas e garantindo **confiabilidade**.

Alta **capacidade** para mais **conexões**.

Alimente diversos dispositivos com **eficiência** e **organização** na instalação.



Modelos disponíveis:



0701006PT

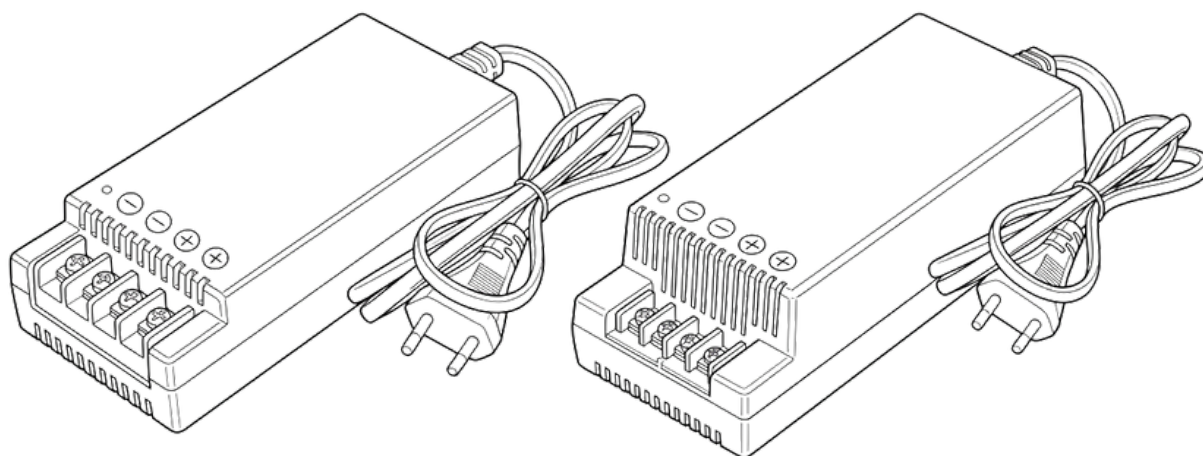
Fonte Multissáida
12,8V 5A 64W



0701009PT

Fonte Multissáida
12V~14,4V 10A 144W

Características técnicas



Modelo	0701006PT	0701009PT
Composição	Plástico e circuito eletrônico	
Tensão de entrada	100/240Vac	
Frequência	50/60Hz	
Tensão de saída	12,8V 5A 64W	12V~14,4V 10A 144W (ajustável)
Função	Alimenta equipamentos como câmeras CFTV, vídeo porteiro, fitas de LED, roteadores, ONUs, fechaduras elétricas, entre outros equipamentos que operem com uma tensão de 12V e corrente máxima de 5A	Alimenta equipamentos como câmeras CFTV, vídeo porteiro, fitas de LED, roteadores, ONUs, fechaduras elétricas, entre outros equipamentos que operem com uma tensão de 12V e corrente máxima de 10A
Proteções	Contra curto-circuito, sobrecorrente e minimiza a interferência em dispositivos eletrônicos	

Capacidade de alimentação	20 câmeras HD com consumo máximo de 3W (250mA) por câmera	40 câmeras HD com consumo máximo de 3W (250mA) por câmera
LED indicativo	LED ligado: indica que a fonte está funcionando	
Cabos recomendados na saída	Bitola 1,5 mm ² : até 22 m Bitola 2,5 mm ² : até 31 m Para instalações com múltiplas câmeras (até 20 câmeras), recomenda-se cabos de 2,0 mm ² a 2,5 mm ²	Bitola 2,5 mm ² : até 31 m Para múltiplas câmeras (até 40 câmeras), recomenda-se cabos de 2,0 mm ² a 2,5 mm ²
Ventilação (apenas no modelo de 0701009PT)	Conta com ventilação forçada, garantindo melhor refrigeração, desempenho e durabilidade	

**Proteção Antichamas somente o modelo 0701006PT.*

***Ajuste de tensão somente o modelo 0701009PT.*



Acesse
nosso site!