220V AC 12V DC Switching fonte de alimentação para controle de acesso 110V-220V tensão de entrada



| IIINOME | 220V AC 12V DC Switching fonte de alimentação para controle de acesso 110V-220V tensão de entrada |
|----------------------|---|
| Dimensão do produto | 212 * 172 * 70 |
| Tensão de entrada | 110-240VAC |
| Inpu freqüência | 50-60KHZ |
| Tensão de saída | 12VDC |
| Corrente de saída | 5a |
| Potência de saída | 50W |
| Tempo | 0 ~ 15seconds |
| Ambiente de trabalho | -20 graus ~ 60 graus |

Características do produto

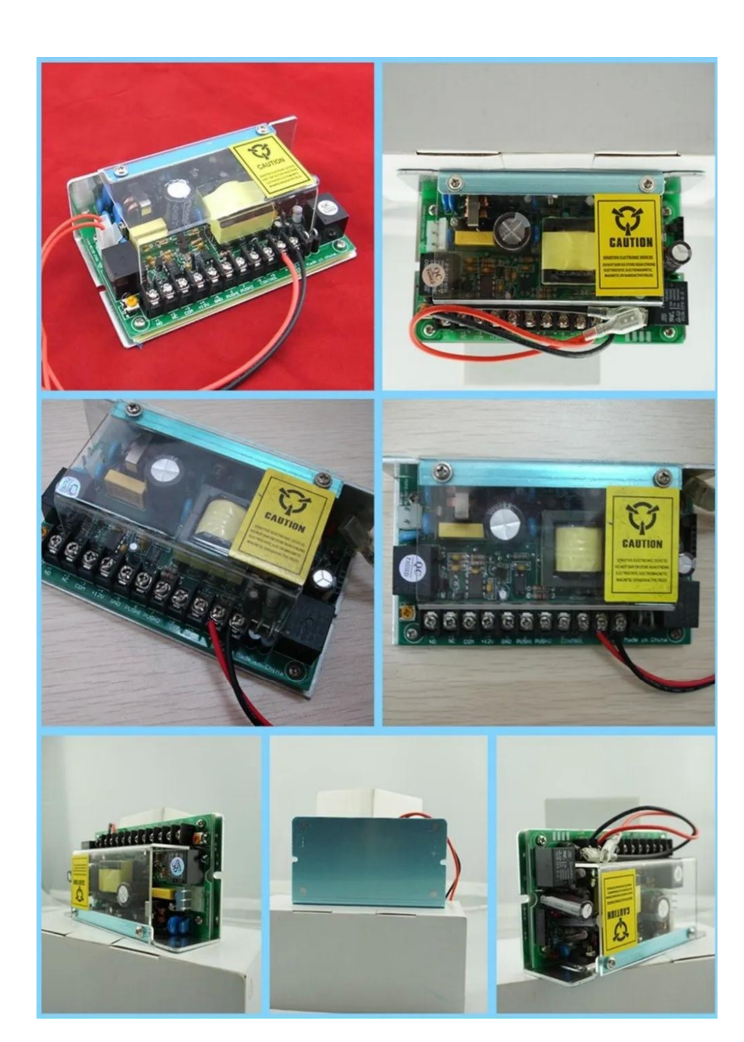
Que características de nossa fonte de alimentação ea-32A?



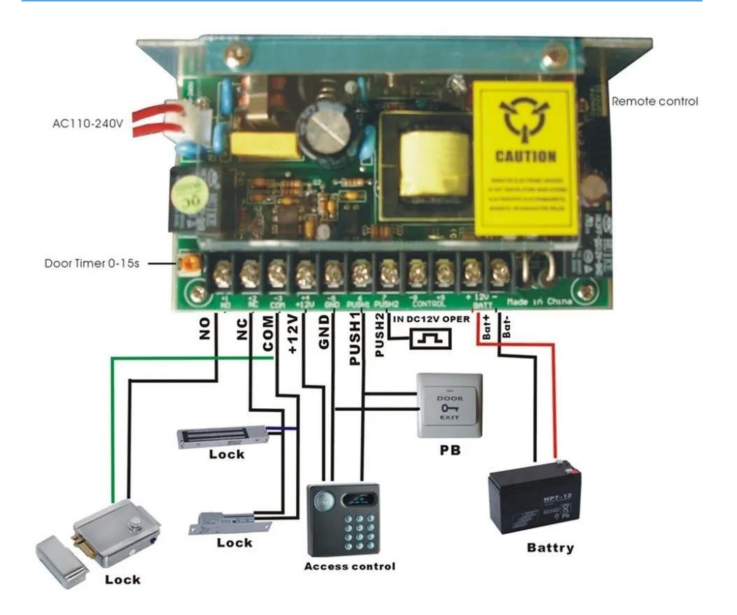
- 1. Switch power supply small size and light weight.
- Switch power supply regulator with a wide range, voltage regulator works well. Cooling is small, does not require heat sinks.
- 3. Filtering efficiency gains, so that the capacity and size of filter capacitor greatly reduced.
- **4.** Power consumption less, and high power. In the switching power supply circuit used in power switching transistor V is small, can greatly improve the power efficiency.

Imagem do produto

Tiroteio em espécie



Aplicativo



Itens relacionados

Mostrar caso



Informações da empresa

SHOW de escritório













Cliente













Exposição



Certificado



Como a cooperação



Delivery time: Normal order within 7 days, bulk order 10-15days

Shipping: Express company or by sea, by air or appointed by buyer

Packing: Neutral paper box and paper carton

Perguntas Frequentes

Perguntas Freqüentes

: Eu tenho uma ordem de amostra?

Um:Sim, nós somos dispostos oferecer a ordem experimental da amostra a você para o teste da qualidade. Amostras mistas são aceitáveis.

Q: Qual é o tempo de liderança?

Um: As necessidades da amostra 1-3 dias de trabalho, tempo de produção maciço precisam 10-15 dias de trabalho para a ordem menos do que 5000pcs.

Q: você tem algum limite de MOQ?

Um:EXW MOQ é 100pcs a caixa em branco.

P: como você envia os bens e quanto tempo demora a chegar?

Um: A amostra será enviada a você por serviço de transporte opcional (correios, ar e mar). O tempo de entrega depende do serviço de transporte.

: vamos proceder a ordem se eu tiver o logotipo para imprimir?

Um:Em primeiro lugar, vamos preparar o trabalho artístico para confirmação visual. Se a cor e a posição estiverem certas, Faça a amostragem firstly da fábrica da cópia de seda e tome o retrato para sua segunda confirmação antes produção em massa.

Q: O painel de alarme funciona com qualquer sensor?

Um:O painel de alarme pode trabalhar com todos os detectores com fio de contato seco e detector sem fio, incluindo quase todos os

dos sensores sem fio dos fabricantes chineses. O Wireless codificar e decodificar é EV1527 ou nossos sensores sem fio.