

# NEW

PRODUCT THE ARRIVAL OF THE GOODS

Appearance of the patent, Has the opposite of current protection, Import PC material, heat resistance, corrosion resistance is strong, free software, 2 years quality warranty, welcome OEM



**SMQT**

<https://eis.en.alibaba.com/>

search

THE INTERNATIONAL WEBSITE

Nome do Produto	Fonte de alimentação ininterrupta DC 12V de alta qualidade para sistema de controle de acesso
Modelo	EA-39
Dimensão	228x228x83mm
Tensão de entrada	AC220V
Frequência de entrada	50hz
Voltagem de saída	12v DC
Corrente de saída	5A
Potência de saída	60w
Proteção	Proteção contra curto-circuito, proteção de carga
Tempo atrasado	0 a 10
Cor	Cinza branco
Adequado para	Sistema de controle de acesso e sistema de telefone de porta
Opcionais	Bateria de reserva (12v 7ah)

**quais recursos da nossa fonte de alimentação EA-39?**



**1. AC 220V input, DC 12V 5A output**

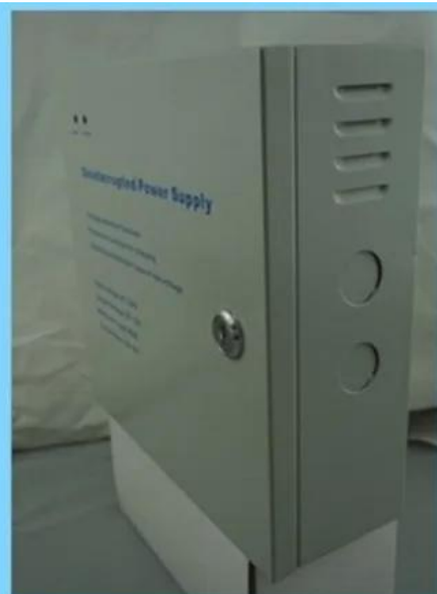
**2. 0-10s times delay**

**3. Short circuit protection, charge protection**

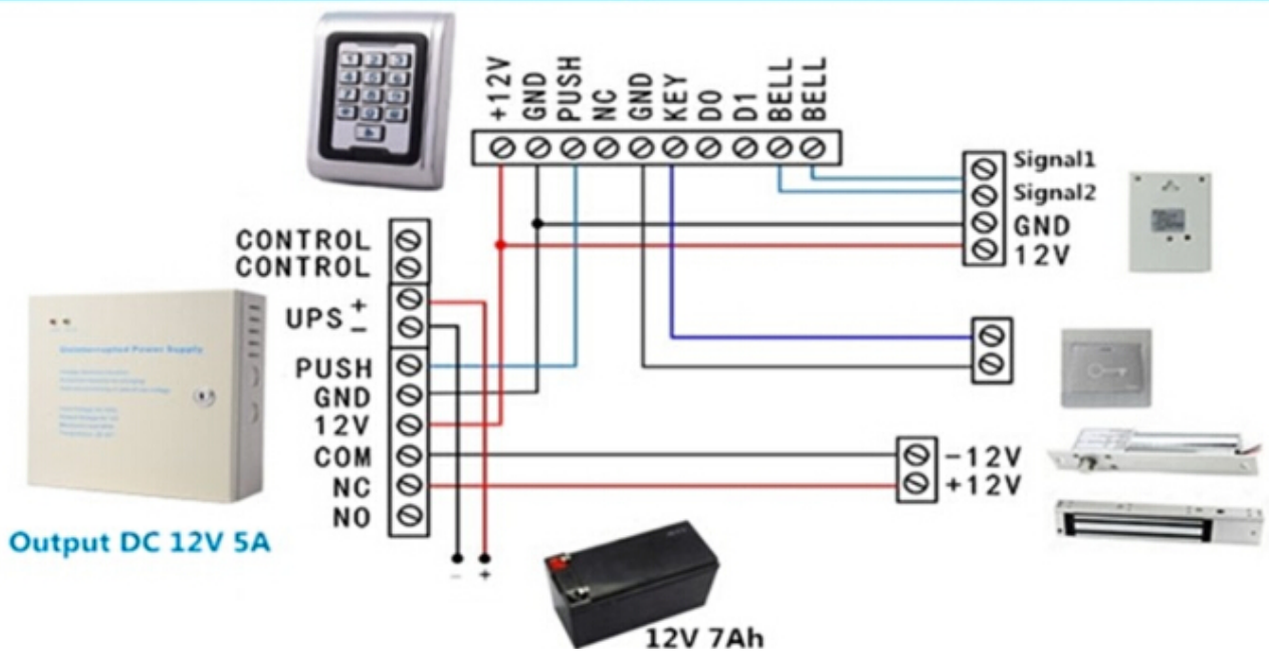
**4. Double face PC board, pure copper**

**5. Suitable access control system and door phone system**

# TIRO IN-KIND



# APLICAÇÃO



# MOSTRUÁRIO



## SHOW DO ESCRITÓRIO



## CERTIFICAÇÃO



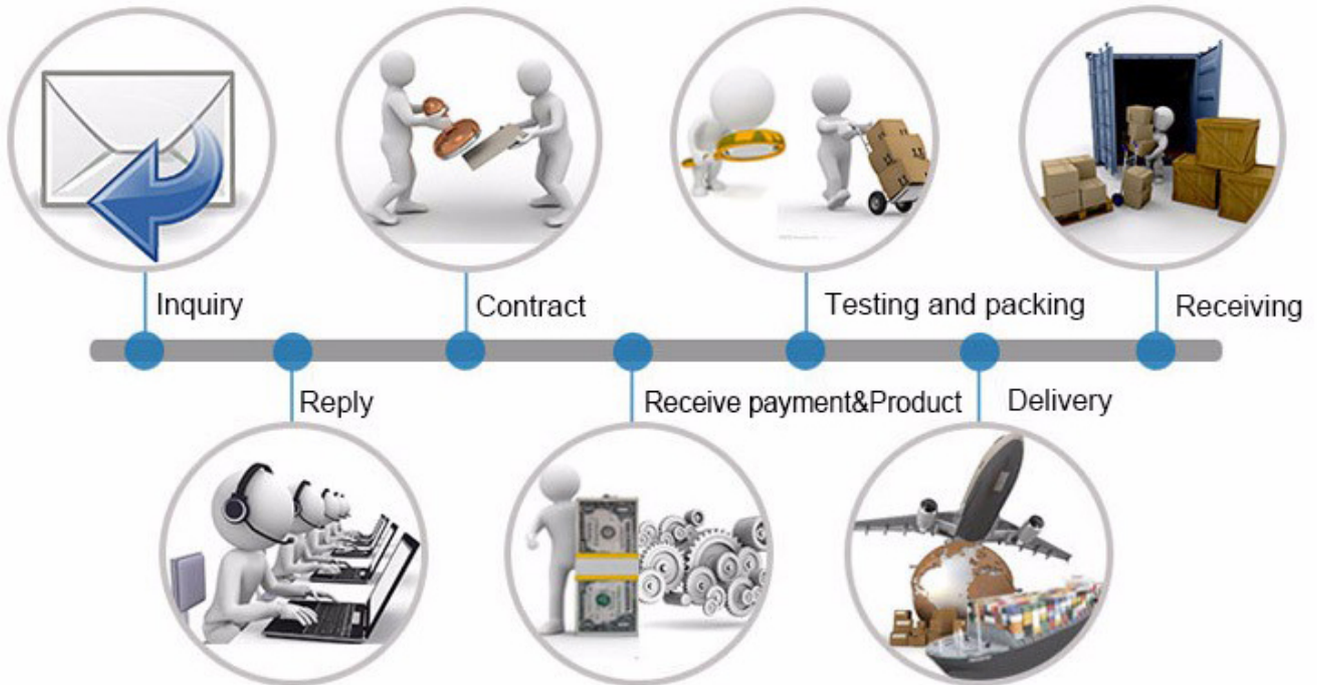


## COMO COPERAR



## PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Finishing+International Express



### Perguntas frequentes

## Perguntas frequentes

P: Posso ter um pedido de amostra?

R: Sim, estamos dispostos a oferecer um pedido de amostra de teste para teste de qualidade. Amostras misturadas são aceitáveis.

P: Qual é o prazo de entrega?

R: Amostra precisa de 1-3 dias úteis, o tempo de produção em massa precisa de 10 a 15 dias úteis.

Q: Qual é o seu MOQ?

A: Nenhum limite MOQ.

P: Como você envia a mercadoria e quanto tempo demora chegar?

R: A amostra será enviada a você por meio do serviço de transporte opcional (mensageiros, ar e mar), ou nomeado pelo comprador, 7-15 dias.

P: Como procederemos a ordem se eu tiver logo para imprimir?

R: Em primeiro lugar, vamos preparar trabalhos de arte para confirmação visual. Se a cor e a posição estiverem corretas, faremos amostragem em primeiro lugar da fábrica de impressão de seda e tirar fotos para a sua segunda confirmação antes da produção em massa.