

END OF YEAR
BIG SALE
BIOMETRICAL FINGERPRINT ACCESS CONTROL READER



Nome do Produto:	Mini leitor de impressão digital autônomo fácil operar
Modelo:	EA-907 (Leitor de impressão digital (USB))
Tensão de trabalho:	12VDC
Atuando atual:	& It; 1A
Capacidade de impressão digital:	2000
Modo Reactivo:	impressão digital, cartão, senha
Umidade de trabalho:	20% -80%
Temperatura de trabalho:	0 °C ~ 45 °C
Dimensão:	90mm * 86mm * 23mm
Porta de saída:	WG26 / 34

Quais recursos do nosso mini leitor de impressões digitais?



Fingerprint Reader(USB)

Fingerprint Capacity: 2000

Reacting Mode: fingerprint, card, password

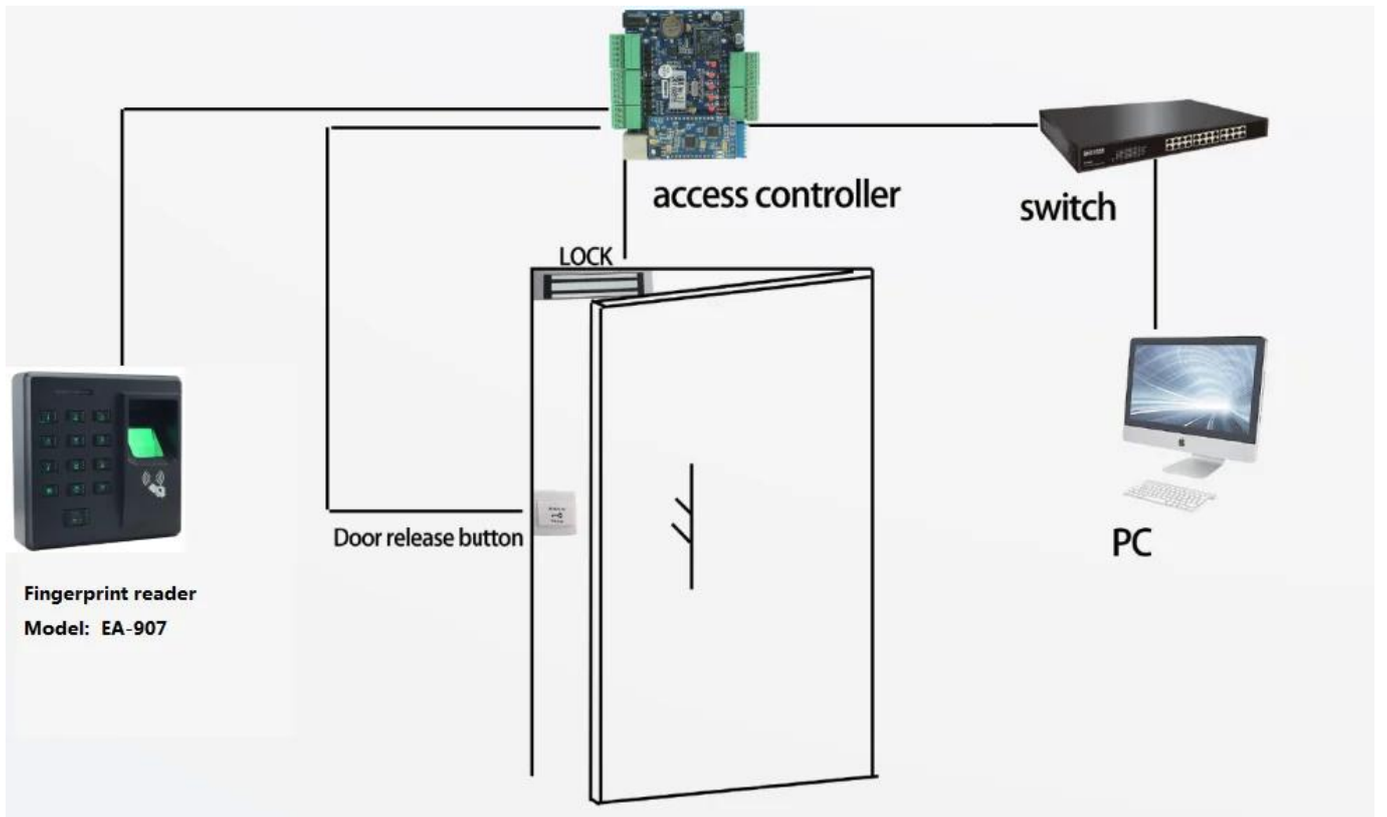
Output Port: WG26/34

Working Temperature: 0°C ~45°C

TIRO IN-KIND



APLICAÇÃO





HOME



OFFICE



FACTORY



Department



HOTEL



SCHOOL

MOSTRUÁRIO

SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SHOW DO ESCRITÓRIO



CLIENTE



EXIBIÇÃO



CERTIFICADO



COMO COOPERAÇÃO



Trade terms:	EXW
Payment terms:	T/T, Western union, Paypal etc
Delivery time:	Normal order within 7 days, bulk order 10-15days
Packing:	Neutral paper box and paper carton
Shipping:	Express company or by sea, by air or appointed by buyer

Perguntas frequentes

P: Posso ter um pedido de amostra?

UMA: Sim, estamos dispostos a oferecer um pedido de amostra de teste para teste de qualidade. As amostras misturadas são aceitáveis.

P: Qual é o prazo de entrega?

UMA: A amostra precisa de 1-3 dias úteis, o tempo de produção em massa requer 10-15 dias úteis para uma ordem inferior a 5000pcs.

P: Você tem algum limite MOQ?

UMA: EXW MOQ é 100pcs em caixa vazia.

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

UMA: A amostra será enviada para você por meio do serviço de transporte opcional (mensageiros, ar e mar). O prazo de entrega depende do serviço de transporte.

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

UMA: Em primeiro lugar, prepararemos obras de arte para confirmação visual. Se a cor e a posição estiverem corretas, faça a amostragem primeiro da fábrica de impressão de seda e tire a foto para sua segunda confirmação antes produção em massa.

P: O painel de alarme funciona com algum sensor?

UMA: O painel de alarme pode funcionar com todos os detectores por fio de contato seco e detector sem fio, incluindo quase todos

dos sensores sem fio dos fabricantes chineses. A codificação e decodificação sem fio é EV1527 ou nossos sensores sem fio.