

SMOT

Waterproof keypad Access Control Card Reader

EA-92K

ID 125Khz

- Unique appearance design.
- Waterproof (IP66).
- ID (125Khz) card type
- WG26/34 communication(optional)
- Short-circuit protection lightning protection
- Plug type connection easy to intallation



Paramètre	
prénom	Lecteur de carte de proximité em étanche, lecteur de carte d'identité, lecteur 125khz
maquette	EA-92K
Dimension	96 x 96 x 22 (mm)
Tension de travail	12V ± 3VDC
Puissance de Wroking	& lt; 1w
Type de carte	125Khz ID
Distance d'induction	60mm
Distance du câble	150m
Format de communication	WG26 / WG34
Taux de transmission	1 bit / ms
Sortie du clavier	4 bits / 8 bits
Couleur	Noir / Blanc (optionnel)
Imperméable	IP66
Matériau de la coque	PC
Convient pour	système de contrôle d'accès au bureau à domicile
Température de l'environnement	-30 °C ~ 65 °C
Poids net	0,25 kg

Quelles caractéristiques de notre lecteur de carte d'identité?



Waterproof WG card reader



White color card reader



Black color card reader back

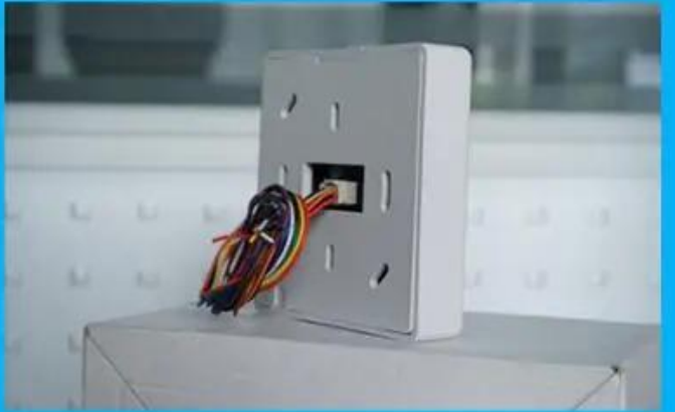


Packaged



White color card reader back

TIRAGE IN-KIND



APPLICATION

• *Application*

SMQT



VITRINE

SMQT



SMQT



SMQT



CE RoHS FC

CE RoHS FC

CE RoHS FC

SMQT



SMQT



SMQT



CE RoHS FC

CE RoHS FC

CE RoHS FC

SMQT



SMQT



SMQT



CE RoHS FC

CE RoHS FC

CE RoHS FC

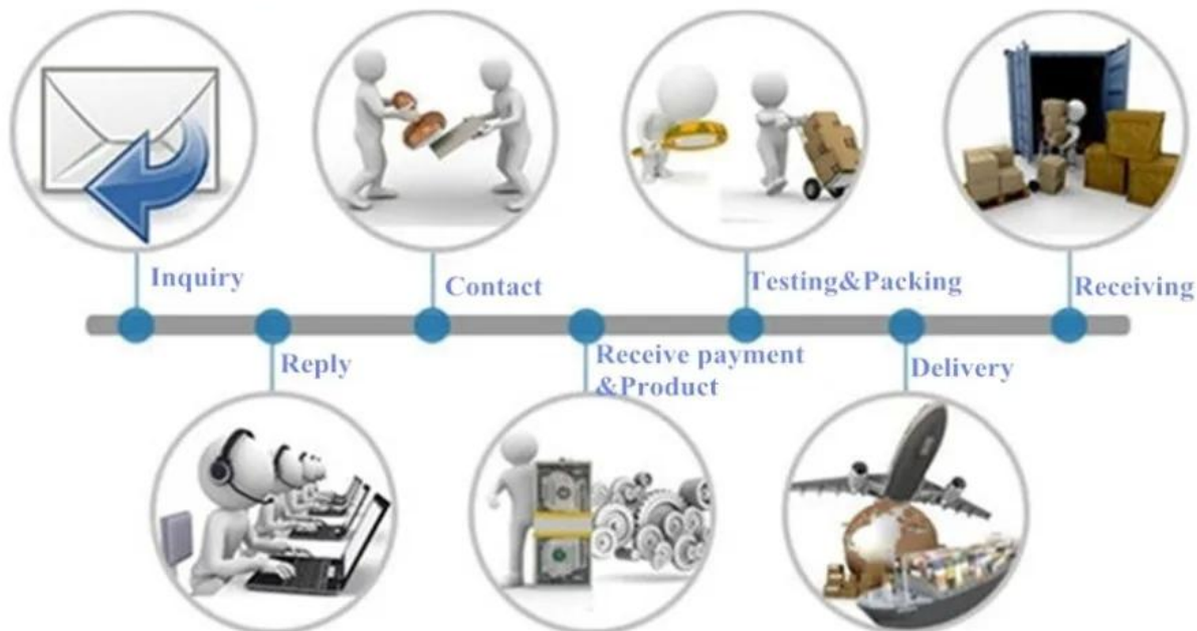
SHOW DE BUREAU



CLIENT



EXPOSITION



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

FAQ

Q: Puis-je avoir un échantillon de commande?

UNE: Oui, nous sommes prêts à vous proposer un échantillon d'essai pour un test de qualité. Les échantillons mélangés sont acceptables.

Q: Quel est le délai?

UNE: L'échantillon a besoin de 1 à 3 jours ouvrables, le temps de production en série nécessite 10 à 15 jours ouvrables pour une commande inférieure à 5000pcs.

Q: Avez-vous une limite MOQ?

UNE:EXW MOQ est 100pcs sous la boîte vide.

Q: Comment expédier les marchandises et combien de temps faut-il arriver?

UNE:L'échantillon vous sera envoyé par un service d'expédition facultatif (courrier, air et mer). Le délai de livraison dépend du service d'expédition.

Q: Comment allons-nous passer l'ordre si j'ai le logo à imprimer?

UNE:Tout d'abord, nous préparerons l'illustration pour la confirmation visuelle. Si la couleur et le positionnement sont corrects, nous faire un échantillonnage d'abord de l'usine d'impression en soie et prendre une photo pour votre deuxième confirmation avant production de masse.

Q: Le panneau d'alarme fonctionne-t-il avec n'importe quel capteur?

UNE:Le panneau d'alarme peut fonctionner avec tous les détecteurs câblés à contact sec et le détecteur sans fil, y compris presque tous

des capteurs sans fil des fabricants chinois. L'encodage et le décodage sans fil sont EV1527 ou nos capteurs sans fil.