# Bouton de déverrouillage de la touche de contrôle de l'accès au plexiglas haute sensibilité

## Présentation du produit



spécification			
Nom du produit	Bouton de déverrouillage de la touche de contrôle de l'accès au plexiglas haute sensibilité		
maquette	EA-20A, EA-20B		
Dimension	A: 86 × 56 × 25 (mm) B: 86 × 86× 25 (mm)		
Tension d'entrée	DC 12V		
Structure standard	Touch Plexiglas		
Test mécanique	Test de 500 000 fois		
Gamme appropriée	Porte creuse		
Couleur	Panneau noir, cadre d'assiette		

Usage	Systeme de contrôle d'accès et système d'interphone
<b>Humidité relative</b>	0 ~ 95%
Environnement temprature	-20 °C -50 °C
Poids net	A: 0.06kg, B: 0.09kg

#### Caractéristique du produit

Quelles sont les caractéristiques de notre bouton de déclenchement de la porte de contrôle d'accès plexiglas tactile?

# Specification

Input voltage:DC 12V

Working current:50ma

Electrocal properties:

3A @ 12V DC

Contact output: NO/NC/COM CONTACT

Durability test:

five hundred thousand times aging test qualified

Type :for narrow doorcase or metope installed directly

Applicable temperature:

-20 ~ 50 °C

Suitable humidity:0 ~ 95% (relative humidity)



1 Superior Design
Touch push button design simple

and beautiful, Panel using organic glass materials, touch induction to open the door, button USES the interactive design of light touch response. Internal using PC rubber production, high temperature resistant do not fade



Resistance to heat shock Organic glass touch responsive



2 Product components
500,000 times test qualified,the
relay switch power output, (NO
NC COM)3 lines button suitabel
all Access control system

NO NC COM,3 lines

3 Strong stability
Waterproof and dustproof more
durable and strong, resistance
to high temperature shock do
not fade.

Waterproof and Dustproof Stable solid long life



#### Affichage du produit

## **TIRAGE IN-KIND**



## **APPLICATION**

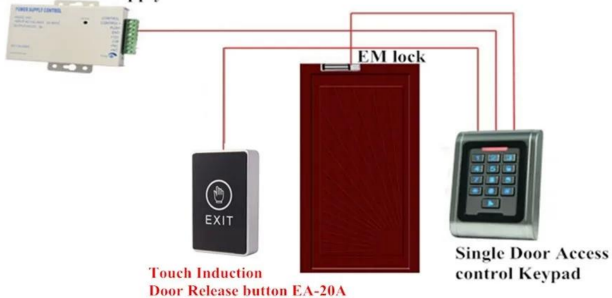




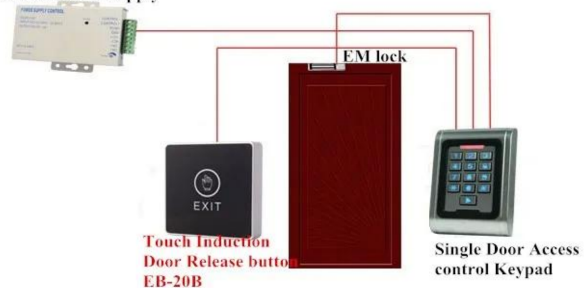




## Switch Power Supply



## Switch Power Supply



## **Emballage & livraison**

Package includes: 1 set of Push Touch Exit Button ( full accessories as the pictures show )









1.Powerful R & D team peut fournir cFonctionnalités et fonctions ustomisées, se référant à différent

exigences de différents clients.

- 2. Terme de paiement: T / T, Western Union et Paypal.
- 3.24 heures de service après-vente est fournird avec le technicien professionnelsoutien technique et formation.
- 4. Notre équipe d'artistes peut fournir des images neutres pour la promotion du site Web du distributeur.
- 5. Service de livraison orale: courriers (*UPS, DHL, TNT et Fedex*), par mer et par avion.

#### Informations sur la société

#### **SHOW DE BUREAU**













### **LES CLIENTS**













## **EXPOSITION**



## **CERTIFICATION**



#### **FAQ**

#### **FAQ**

Q: Puis-je avoir un échantillon de commande?

R: 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?

R: L'échantillon a besoin de 1 à 3 jours ouvrables, le temps de production en série nécessite 10 à 15 jours ouvrables.

Q: Quel est votre MOQ?

R: Pas de limite MOQ. Plus de quantité, plus les réductions.

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

R: L'échantillon vous sera envoyé par un service d'expédition facultatif (courrier, air et mer) ou nommé par l'acheteur, 7 à 15 jours.

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

R: Tout d'abord, nous préparerons l'illustration pour la confirmation

visuelle. Si la couleur et la position sont correctes, nous fabriquons d'abord un échantillonnage de l'usine d'impression en soie et nous prenons une photo pour votre deuxième confirmation avant la production en série.

Comment nous contacter?
Cliquez sur le bouton «entrer», envoyez-nous une enquête ci-dessous.