

Description du produit

Il est conçu avec une petite taille, un bel extérieur, un résonateur d'onde sonore (SAW) est utilisé pour stabiliser la fréquence, il est appliqué pour les alarmes sans fil, les dispositifs de contrôle sans fil, etc.

Utilisation de composants SMT haute stabilité, SAW (résonateur d'ondes sonores),Facultatif pour l'encodage IC.

Caractéristiques de l'émetteur de télécommande RF / Spécifications techniques:

La fréquence	315 Mhz / 433 Mhz / 868 Mhz /peut être personnalisé de 250 MHz à 450 MHz
Écart de fréquence	± 150 KHz
Puce	A.Code commun Code d'apprentissage (1527,2240, HT6P20B, HT6P20D etc.) Code fixe (2260,2262,2264,2272 etc.)
	Code de saut (HCS301, HCS300, HCS200 etc.) B.copy code: peut copier le code fixe et la télécommande de code d'apprentissage peut également copier des pièces de la télécommande à code roulant
Volt de travail	12 V
Courant de travail	12 mA
Distance de transmission	50 à 100 m
Modulation de fréquence	AM / FM
garantie	1 année
Certification	CE ROHS
Travail Température	-50 ° C à + 80 ° C
Autres	La couleur de la LED clignotante peut être choisie; batterie et porte-clés inclus

AG076 photos









Champ d'application:

Largement utilisé pour contrôler les portes / portails et fenêtres électriques, les portes de garages et toutes sortes d'ouvre-portes, barrière de porte, système de contrôle d'accès, contrôle industriel, télécommande de voiture, système d'alarme de voiture, commutateurs de télécommande, contrôle intelligent, champs de communication et de sécurité, etc.





Manière d'expédition

Nous sommes l'un des principaux exportateurs de produits RFID en Chine depuis 2000 ans. Avec une riche expérience du commerce international, nous connaissons très bien le transport international, nous savons quelle ligne express ou air / mer est bon marché et sûre pour votre pays. Nous pouvons vous fournir divers certificats pour nettoyer votre coutume, tels que CO, FTA, Formulaire F, Formulaire E ... Ect. Nous fournirons notre suggestion professionnelle pour votre expédition. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... les conditions commerciales sont ok pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et l'expédition.

Votre peut-être besoin

Nous pouvons fournir de nombreux types d'interrupteurs de porte. Toucher, pas de contact, bris de verre, interrupteur à clé. Cliquez sur la photo ci-dessus pour trouver plus de détails. Ou n'hésitez pas à nous envoyer une demande pour demander la liste de prix.



Bouton de sortie Realese de porte

sans contact

K2B: 86 * 86 mm

Capteur de sortie Realese sans contact

K9A: 115 * 40 mm

Bouton d'ouverture de porte, (acier inoxydable, NO / NC) K5B: 86 * 86mm





Bouton de déverrouillage de porte,
(acier aluminium, NO), K4B: 86 *
86mm

Kirsite en acier inoxydable de qualité
Hihg. K14B: 86 * 86 mm

Bouton poussoir de déverrouillage de
porte en acier inoxydable; K815B: 86
* 86 mm

Notre service

- 1, toutes les demandes seront répondues dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnels, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, de haute qualité, desing de mode, prix raisonnable et compétitif, délai d'exécution rapide
- 5, service après-vente:
 - 1), tous les produits auront été strictement contrôlés en interne avant l'emballage
 - 2), tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
 - 3), tous nos produits ont une garantie de 2 à 3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'homme
- 6, livraison plus rapide : Environ 1 ~ 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
- 7, paiement: Vous pouvez payer la commande via: T / T, Western Union, Paypal
- 8, expédition: Nous avons une coopération étroite avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par SEA et par AIR, vous pouvez également choisir votre propre transitaire.

FAQ

Q: 1. Comment puis-je passer une commande?

R: Veuillez nous indiquer vos besoins par e-mail. Ensuite, nous vous enverrons l'offre le plus tôt possible, après confirmation de la commande, nous organiserons la production dès que possible.

Q: 2. qu'en est-il du paiement et de l'expédition?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par voie maritime, aérienne ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q: 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier votre qualité?

R: Nous pourrions vous fournir un échantillon gratuit et les frais de transport payés par vous.

Q: 4. Combien de temps puis-je espérer obtenir les échantillons?

R: cela dépend de la quantité. Normalement 3-7 jours pour 5000 pièces et 7-15 jours pour 100000 pièces

Q: 5. Vos produits peuvent-ils être personnalisés?

R: Presque tous vos produits sont personnalisés, y compris la matière, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont les bienvenues.

Q: 6. êtes-vous une société commerciale ou une usine?

Nous sommes l'un des plus grands fabricants de cartes RFID / étiquettes NFC / keybod RFID / bracelet RFID, lecteur rfid et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.