

Description du produit

Spécifications électriques	
Plage de fréquence (Mhz)	865-868 / 902-928
Polarisation	Circulaire
Gain	9
Rapport F / B	≤23
VSWR	≤1,3
Impédance	50Ω
Maximum d'énergie	100W
Protection contre la foudre	Masse DC
Spécifications mécaniques	
Connecteur	N-femelle
Position du connecteur	Bas
Taille (mm)	257 * 257 * 33 mm
Taille d'emballage [mm]	300 * 300 * 80 mm
Poids de l'antenne (kg)	1.0 kg
Poids d'emballage (kg)	1,6 kg
Zone de chargement du vent (□)	≤0,2
Vitesse nominale du vent (m / s)	60
Matériau réflecteur	Aluminium
Matériel de radôme	abdos
Couleur du radôme	blanc
Température de fonctionnement (°C)	-40-80



Size:257*257*33mm

Images détaillées

Detailed image

01 Spare parts: 1pc antenna, 1set mounting bracket, 1pc cable



02 Reader dimension:

- Reader Size: 257*257*33mm



03 Connector:

- N-female, come with cable to connect with reader



04 Package:

- Package size: 300*300*80mm
- Gross weight: 1.6kg





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 la navigation internationale, nous savons quelle ligne express ou air / mer est bon marché et sûre pour votre pays. Nous pouvons fournir divers certificats pour que vous puissiez nettoyer vos

coutumes telles que CO, FTA, Form F, Form E ... Nous fournirons notre suggestion professionnelle pour votre expédition. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... les termes commerciaux sont ok pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et l'expédition.

Produits connexes

Nous sommes fabricant de lecteurs UHF professionnels, à l'exception de l'ACM812A, nous pouvons également fournir ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principale différence est la distance de lecture. De plus, l'ACM801A peut être utilisé pour lire des étiquettes multiples (200 unités à la fois). Pour plus de détails, veuillez cliquer sur l'image suivante.





ACM812A

Lecteur UHF de 2 à 5 m de portée de lecture

Sortie Wiegand 26, RS232 / 485

ACM818A

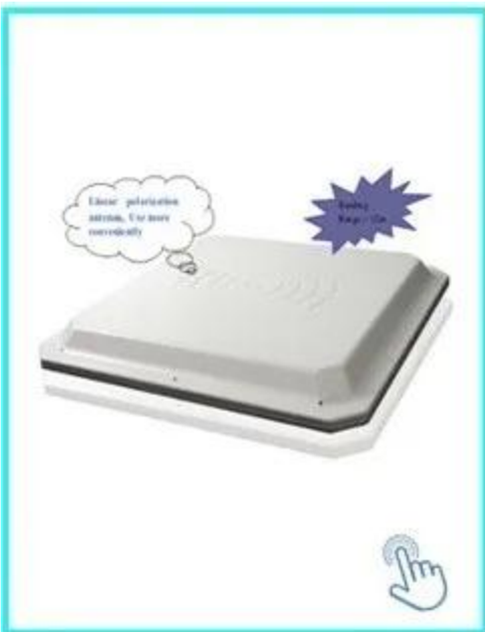
Lecteur UHF longue portée 10-20m

Sortie Wiegand 26, RS232 / 485

ACM802A

Lecteur UHF de plage de lecture 8-10m

Sortie Wiegand 26, RS232 / 485





ACM801A

Lecteur UHF 10-15m

Sortie Wiegand 26, RS232 / 485

ACM 8017

Lecteur portable UHF

UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K

Lecteur fixe haute performance UHF

à 4 antennes

Notre service

- 1, toutes les demandes recevront une réponse dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnel, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM / ODM Disponible

- 4, Haute qualité, fashion desing, prix raisonnable et compétitif, délai d'exécution rapide
- 5, Après vente Un service :
 - 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 Garantie 2-3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'homme
- 6, Une 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

FAQ

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

R: Veuillez nous indiquer votre besoin par e-mail. Ensuite, nous vous enverrons l'offre au plus tôt, 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 mer, air ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

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

Un: 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 5000pcs et 7-15 jours pour 100,000pcs

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 entreprise commerciale ou une usine?

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