



Size:450*450*40mm

15m de longo alcance antena RFID 12dbi de alto ganho 868mhz para rastreamento de inventário de ativos e sistema de temporização de esportes

Antena UHF 12DBI 8-15METER, Freqüência opcional 902-928MHz ou 860-868Mhz

Especificações Eletricas	
Faixa de Freq (Mhz)	865-868 / 902-928
Polarização	Horizontal ou Vertical
Ganho	12
Relação F / B	≤ 25
VSWR	$\leq 1,3$
Impedância	50 Ω
Poder maximo	50W
Proteção contra raios	Terra DC
Protocolo	EPC, Class1, G2, ISO18000-6c

Especificações mecânicas			
Conector	N-fêmea		
Posição do conector	Inferior		
Tamanho (mm)	450 * 450 * 40mm		
Tamanho da embalagem (mm)	600 * 480 * 100mm		
Peso da antena (kg)	2.5KG		
Peso da embalagem (kg)	4KG		
Área de carregamento de vento (m²)	≤0,2		
Velocidade nominal do vento (m / s)	60.		
Material refletor	Alumínio		
Radome material	abdômen		
Radome color	Branco		
Temperatura de operação (°C)	-40-80		
Hardware de montagem (mm)	φ40-50		

Imagens detalhadas

Detailed image

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



mounting bracket



cable

02 Reader dimension:

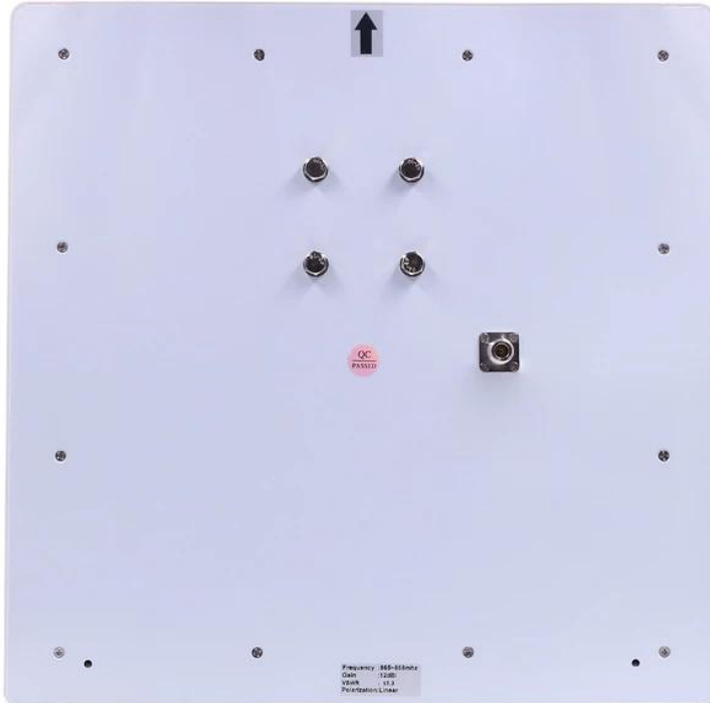
- Reader Size:450*450*40mm



03

Connector:

SMA female, come with cable to connect with reader



04

Package:

- Package size: 600*480*100mm
- Package weight: 4kg



Embalagem & Entrega

Embalagem

Embalagem do leitor UHF: 1 unidade por caixa, 10 pcs por caixa,
Tamanho único: 32 * 32 * 6cm, peso bruto: 3kg.



Our Standard Packing

Single Demension : 320*320*60MM

Single Carton for each reader

6 pcs each lot with foam and yellow sticky tape fully wrap .



Maneira do transporte

Nós somos um dos principais exportadores de produtos RFID na China desde 2000 anos. Com uma rica experiência em comércio internacional, conhecemos muito bem o transporte internacional. Sabemos qual linha expressa ou aérea / marítima é barata e segura para o seu país. Nós podemos fornecer vários certificados para você limpar seu costume, como CO, FTA, Formulário F, Formulário E ... Ect. Nós iremos fornecer a nossa sugestão profissional para o seu transporte. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... prazo comercial são ok para nós. Podemos ser seu parceiro de confiança para produtos e remessas.

produtos relacionados

Nós somos fabricante profissional de leitor de UHF, exceto o ACM812A, também podemos fornecer ACM802A, ACM818A, ACM801A. A principal diferença deles é a distância de leitura. Além disso, o ACM801A pode ser usado para ler etiquetas múltiplas (200 unidades de uma vez). Para mais detalhes, clique na imagem a seguir.





ACM812A

Leitor UHF com faixa de leitura de
2-5m

Saída Wiegand 26, RS232 / 485

ACM818A

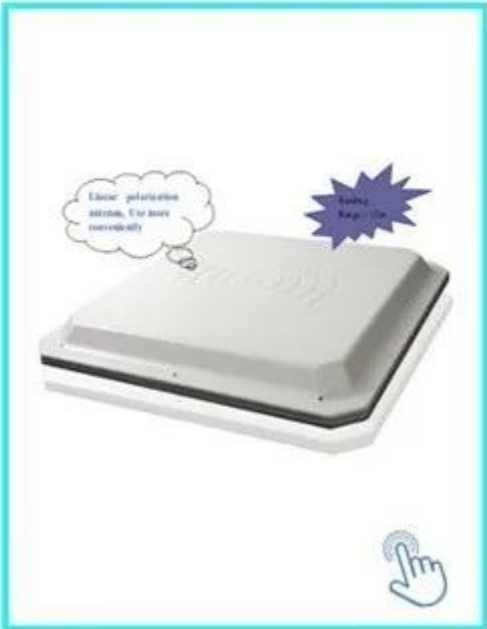
Leitor UHF de longo alcance de
10-20m

Saída Wiegand 26, RS232 / 485

ACM802A

Leitor UHF de faixa de leitura de
8-10m

Saída Wiegand 26, RS232 / 485



ACM801A

Leitor UHF de 10-15m
Saída Wiegand 26, RS232 / 485
ACM 8017
Leitor de mão UHF
UHF + WIFI + GRPS
ACM 918K
Leitor fixo de alto desempenho de canal de 4 antenas UHF

Nosso serviço

- 1, quaisquer perguntas serão respondidas dentro 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo a visitar o nosso site e nossa fábrica
- 3 OEM / ODM acessível
- 4 Alta qualidade, fashin desing, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5 Pós-venda Serviço :
 - 1), todos os produtos terão sido estritamente qualidade verificada em casa antes de embalar
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), todos os nossos produtos têm 2-3 anos de garantia se o dano não é causado por humanos
- 6 Entrega mais rápida: Cerca de 1 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para a ordem de maioria
- 7, pagamento: você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

A: Por favor, liste sua exigência para nós via e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta para você o mais breve possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2.What sobre o pagamento e envio?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar sua qualidade?

A: Nós poderíamos fornecer amostra grátis para você, e o custo do frete pago por você.

Q: 4. Quanto tempo posso esperar para obter as amostras?

A: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000pcs e 7-15 dias para 100.000pcs

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo material, tamanho, espessura e impressão. As ordens do OEM são muito bem-vindas.

Q: 6. você é uma empresa comercial ou fábrica?

Nós somos o maior fabricante de cartões RFID / etiquetas NFC / chave RFID / pulseira RFID, leitor

de RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.