



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:

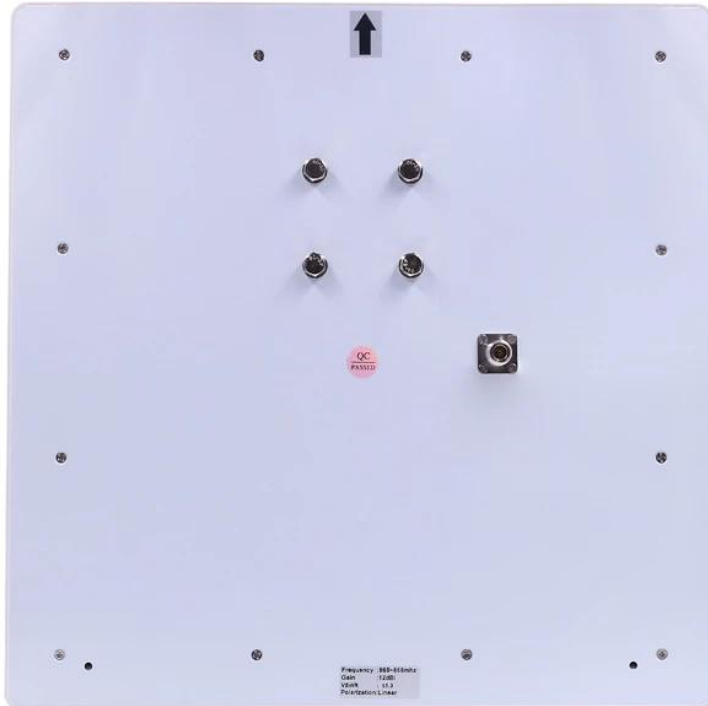
- Reader Size:450*450*40mm



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 .



EXW

FCA FOB

CIF CFR

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



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.