

Descripción del producto

Especificaciones eléctricas	
Rango de frecuencia (Mhz)	865-868 / 902-928
Polarización	Circular
Ganancia	9.9
Relación F / B	≤23
VSWR	≤1.3
Impedancia	50Ω
Máximo poder	100W
Protección contra rayos	DC tierra
Especificaciones mecánicas	
Conector	N-hembra
Posición del conector	Fondo
Tamaño (mm)	257 * 257 * 33 mm
Tamaño de embalaje (mm)	300 * 300 * 80 mm
Peso de la antena (kg)	1.0 kg
Peso del embalaje (kg)	1,6 kg
Área de carga de viento (m²)	≤0.2
Velocidad nominal del viento (m / s)	60
Material reflector	Aluminio
Material de radomo	abdominales
Color de radomo	Blanco
Temperatura de funcionamiento (°C)	-40-80



Size:257*257*33mm

Imágenes detalladas

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





Forma de envío

Somos uno de los principales exportadores de productos RFID en China desde hace 2000 años. Con una rica experiencia en comercio internacional, conocemos muy bien el envío internacional, sabemos qué línea expresa o aérea / marítima es barata y segura para su país. Podemos suministrar varios certificados para que limpie su costumbre, como CO, FTA,

Formulario F, Formulario E ... Ect. Proporcionaremos nuestra sugerencia profesional para su envío. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... el término comercial está bien para nosotros. Podemos ser su socio confiable para productos y envíos.

Productos relacionados

Somos fabricantes profesionales de lectores uhf, excepto el ACM812A, también podemos suministrar ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principal diferencia de ellos es la distancia de lectura. Además, el ACM801A se puede usar para leer etiquetas múltiples (200 unidades a la vez). Para más detalles, haga clic en la siguiente imagen.





ACM812A

Lector UHF de rango de lectura de 2-5 m

Salida Wiegand 26, RS232 / 485

ACM818A

Lector UHF de largo alcance de 10-20 m

Salida Wiegand 26, RS232 / 485

ACM802A

Lector UHF con rango de lectura de 8-10 m

Salida Wiegand 26, RS232 / 485





ACM801A

Lector UHF de 10-15 m

Salida Wiegand 26, RS232 / 485

ACM 8017

Lector de mano UHF

UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K

Lector fijo de alto rendimiento UHF
con 4 canales de antena

Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será respondida dentro de 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM / ODM Disponible

- 4, Alta calidad, diseño de fashin, precio razonable y competitivo, tiempo de entrega rápido
- 5, Después de la venta Servicio :
 - 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados por la calidad en la casa antes del embalaje
 - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío
 - 3), todos nuestros productos tienen Garantía de 2-3 años si el daño no es causado por humanos
- 6, Entrega más rápida: Alrededor de 1 ~ 5 días para pedidos de muestra, 7 ~ 30 días para pedidos a granel
- 7, pago: puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

R: Enumere sus requisitos por correo electrónico. Luego, le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

Q: 2. ¿Qué pasa con el pago y el envío?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Los clientes pueden elegir por mar, aire o expreso (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

P: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para verificar su calidad?

R: Podríamos proporcionarle una muestra gratis y el costo de flete pagado por usted.

Q: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar para obtener las muestras?

A: depende de la cantidad. Normalmente 3-7 días para 5000pcs y 7-15 días para 100,000pcs

Q: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluida la materia, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos de OEM son muy bienvenidos.

P: 6. ¿Es usted una empresa comercial o una fábrica?

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / RFID keybod / pulsera RFID, lector RFID y productos de control de acceso en China durante más de 20 años.