Descripción del producto

especificacione	s electricas			
Rango de	865-868 /			
frecuencia	902-928			
(Mhz)				
Polarización	Circular			
Ganancia	9 9			
Relación F / B	≤23			
VSWR	≤1.3			
Impedancia	50Ω			
Máximo poder	100W			
Protección	DC tierra			
contra rayos				
Especificaciones mecánicas				
Conector	N-hembra			
Posición del	Fondo			
conector				
Tamaño (mm)	257 * 257 *			
	33 mm			
Tamaño de	300 * 300 *			
embalaje []mm[]				
Peso de la	1.0 kg			
antena (kg)				
Peso del	1,6 kg			
embalaje (kg)	0.0			
Área de carga de viento (□□	≤0.2			
Velocidad	60 60			
nominal del				
viento (m / s)				
Material	Aluminio			
reflector				
Material de	abdominales			
radomo				
Color de	Blanco			
radomo				
Temperatura	-40-80			
de funcionamiento				
(°C				
\				





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 envio

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 \sim 5 días para pedidos de muestra, 7 \sim 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.