Descripción del producto

ShenZhen WG26 / 34 Lector de tarjetas de metal Rfid Controlador de acceso de puerta independiente con pantalla táctil

El controlador de acceso independiente de metal resistente al agua ACM-A40, para entrada de una sola puerta, con lector de tarjetas y entrada de teclado en una función, admite salida y entrada Wiegand, se puede utilizar como lector de tarjetas. Memoria de datos incorporada, identifica rápidamente lectores de proximidad



•Ventaja

- control de acceso completamente independiente, directamente a través del teclado para lograr contraseña, gestión de tarjetas y otras funciones.
- $\frac{5}{2}$.soporta salida y entrada Wiegand 26, se puede utilizar como lector de tarjetas.
- $\frac{m}{m}$. tarjeta de apoyo, contraseña, tarjeta con contraseña tres gestión de certificación semilla.
- 4.sensor de lectura con alta sensibilidad, menos de 0.1 segundos.
- 5. soporta una contraseña para abrir la puerta, capacidad de tarjeta independiente de hasta 8000.
- 6.materiales de acero inoxidable de alta calidad, con alarma de sabotaje y alarma de sensor de puerta funciones

7.botón de salida y función de entrada del timbre.

presentacion de producto





Detalles del producto, soporte OEM / OEM Control de acceso con teclado táctil impermeable







Admite la salida Wiegand 26/34, se puede usar como control de acceso a la puerta del lector de tarjetas







Te podría gustar

Somos fabricantes de control de acceso profesional, tenemos un sistema completo de control de acceso al producto de la siguiente manera:







ACM223

Teclado táctil RFID y control de acceso al teclado, capacidad EM 125/4000 US 125Khz

ACM209-NW

Control de acceso del teclado a una puerta metálica RFID (no impermeable), 125Khz EM

ACM208

Lector RFID con puerta simple impermeable y control de acceso.







ACM210

Control de acceso con una sola puerta de metal RFID (no impermeable)

ACM225

El control de acceso con control táctil RFID, 125Khz EM, puede

ACM211B

Teclado táctil Caja de metal Control de acceso RFID a prueba de agua, puede conectar el lector wiegand

Nuestro servicio

- 1, todas las preguntas serán respondidas dentro de las 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, servicio postventa:
- 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados en casa antes de empacar
- 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío
- 3), todos nuestros productos tienen una garantía de 2-3 años si el daño no es causado por el ser humano
- 6, entrega más rápida: Aproximadamente 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, Ali seguro comercial
- 8, envío: Tenemos una asociación sólida con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, agente de carga por mar y por aire, también puede elegir su agente de carga.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

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

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

A: Garantía comercial y 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 la calidad?

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

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

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

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

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

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

Somos uno de los principales fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / RFID keybod / RFID reader Lector RFID y productos de control de acceso en China por más de 20 años.