



Lector de control de acceso de puerta con teclado de tarjeta de proximidad RFID

Es un sistema de control de acceso ampliamente utilizado para entradas y salidas en oficinas, fábricas, hoteles, escuelas y otros lugares públicos. Todas las entradas / salidas utilizan protección antiinterferencias y protección contra sobretensiones / circuitos.

Ventaja

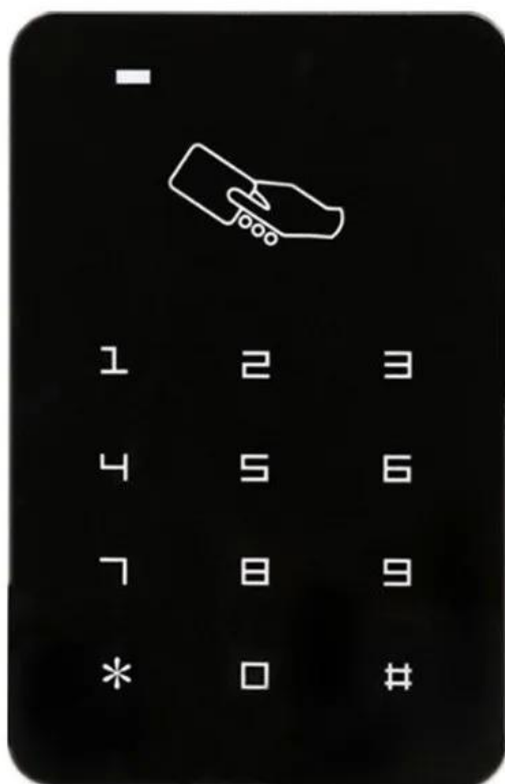
Parámetro del producto	Descripción de parámetros
Capacidad de transacción	4000 transacciones
Comunicación	Weigand
Interfaz de control de acceso	Cerradura eléctrica de terceros, sensor de puerta, botón de salida, alarma, timbre
Señal Wiegand	Entrada y salida
Estilos de interfaz	Estilos Common, Matrix y Magic
Función estándar	Servidor web, Anti-passback
Función opcional	Tarjeta de identificación, tarjeta MF
Fuente de alimentación	12 V CC, 3 A
Temperatura de funcionamiento	0 ° C a 45 ° C
Humedad de funcionamiento	20% -80%
Dimensión (WxDxH)	62,5 x 185 x 42,5 mm

1. Para puerta sola
2. Soporte NO, cerradura eléctrica NC

3. Botón de salida de soporte
4. Admite lector Wiegand 26 externo
5. Modo abierto: Tarjeta + Código, tarjeta, código
6. Teclado de panel táctil de moda

presentacion de producto

Front Side and Back Side for Touch Keypad Access Control which can reader the card





Card sensor

Cipher key

Door bell button

Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



Factory



Aviation



School

Más configuración para productos de control de acceso y productos más relacionados como botón de salida, proveedor de energía y cerraduras.



Te podría gustar



ACM210-W

Control de acceso de puerta única RFID de metal (no impermeable)



ACM209-W

Control de acceso de puerta única RFID impermeable del teclado, 125Khz EM



ACM208

Lector y control de acceso de puerta única RFID a prueba de agua



ACM223

Teclado táctil RFID y control de acceso del teclado, 125Khz EM 1000/4000 Capacidad de usuario



ACM225

Control de acceso RFID con teclado táctil, 125Khz EM, puede conectar el lector wiegand



ACM211B

Control de acceso RFID impermeable de la caja metálica del teclado táctil, puede conectar el lector wiegand

Embalaje y entrega



Forma de envío

Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA y By AIR
También puede elegir su propio transportista.

embalaje

Embalaje de control de acceso del teclado: 1 unidad por caja, 120 unidades por caja,
Tamaño de la caja: 59 * 49 * 26 cm, Peso bruto: 15 kg.

Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será respondida dentro de las 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, diseño de alta calidad, fashin, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:
 - 1) Todos los productos habrán sido estrictamente controlados en casa antes de empaçar
 - 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 al por mayor
- 7, pago: puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal, garantía comercial de Ali
- 8, envío: tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, reenviador por mar y por aire, también puede elegir su propio transportista.

Garantía de calidad:

El servicio de garantía será respetado si el daño no es causado por humanos, ACM Goldbridge proporciona 2 años de garantía para productos relacionados.

Por el contrario, ACM Goldbridge cobrará un cargo adicional si se repara.

Más información, visite nuestro centro de servicio.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?

R: Indíquenos sus requisitos por correo. 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 comprobar su calidad?

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

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

A: depende de la cantidad. Normalmente 3-7 días para 5000 piezas y 7-15 días para 100.000 piezas

Q :: 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 muy bienvenidos.

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

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / teclado RFID / pulsera RFID en China durante más de 20 años.