

Descripcion del producto

Capacidad de la tarjeta: 1000
Capacidad de contraseña: 1000
Capacidad de almacenamiento: 100000
Pantalla: OLED
Acceso al modo de lector de tarjetas sin límite de capacidad de tarjeta
Viene con un botón de timbre de luz de fondo independiente
U-disk para descargar y cargar información del usuario
Informe Excel de V-Self-service para asistencia
Registro de asistencia original del formulario TXT
Forma de comunicación: disco en U
Voz: si

Material	Aleación de aluminio
Capacidad de la tarjeta de usuario	1000
Capacidad de registro	100000
Frecuencia de la tarjeta	Mifare-13,56 MHz
Monitor	OLED de bajo consumo de energía
Tarifa impermeable	No resistente al agua
Capacidad de contraseña de usuario	1000 grupos
Protocolo Wiegand	Estándar WG26 / WG34
Función de aviso de voz	Soporte de idioma chino e inglés
Alarma anti-manipulación	Apoyo
Dimensión	117 x 78 x 22 mm

Touch Screen Standalone Access Controller

city on hideo wled to be handed hideo rthad the rthad to offer the r hideo sccony a collection city on hideo wled to be handed
e rthad to offer the r hideo sccony a collection city on hideo wled to be handed



U disk transfer data



Voice function



IC card

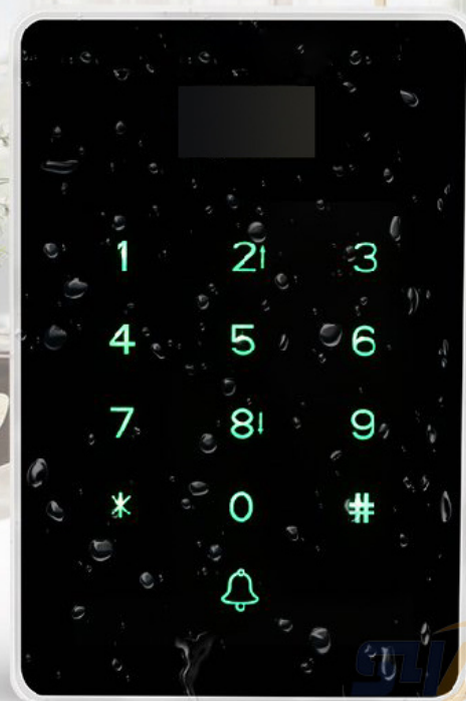


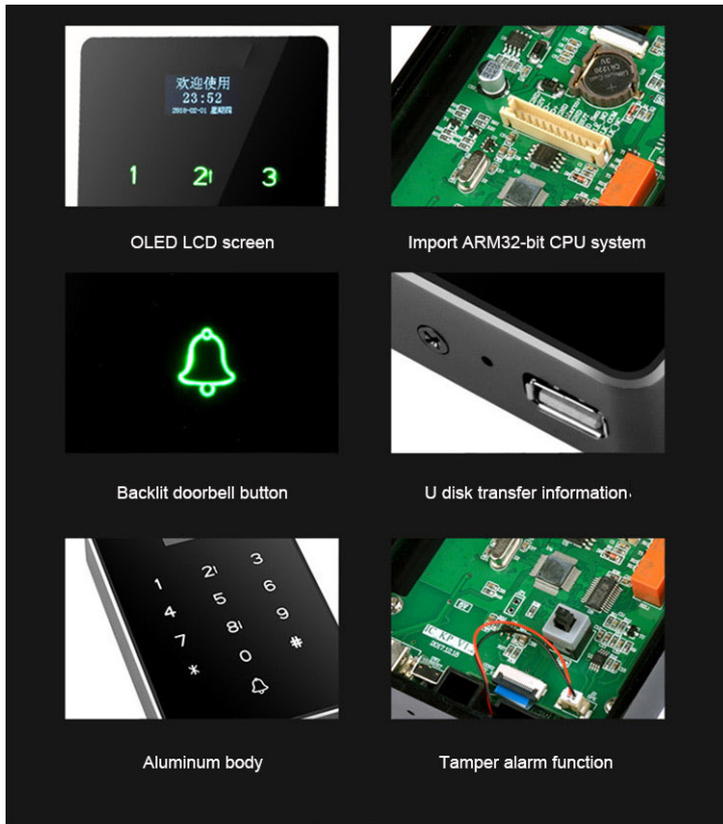
Full touch button



1000 User

**Waterproof
IP65**





Attendance data

Self-service report, free software installation





Nuestro servicio

- 1, todas las consultas serán respondidas dentro de las 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y fábrica
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, alta calidad, diseño fashion, precio razonable y competitivo, tiempo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:
 - 1), todos los productos se habrán comprobado estrictamente en casa antes de embalar
 - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío
 - 3), todos nuestros productos tienen 2-3 años de garantía si el daño no es causado por el hombre
- 6, entrega más rápida : Aproximadamente 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
- 8, envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA y By AIR, también puede elegir su propio transportista.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?

R: Indique sus necesidades por correo electrónico. Luego le enviaremos la oferta lo antes posible, después de que su pedido haya sido confirmado, organizaremos la producción lo antes posible.

P: 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 comprobar la 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

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluido 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 mayores fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / teclados RFID / brazaletes RFID, lectores RFID y productos de control de acceso en China durante más de 20 años.

ABOUT GOLDBRIDGE

As a one of leading manufacturer and exporter of RFID products in China, We have been in this field for 20 years already. We have rich production and exportation experience on RFID products. Our strength products are: rfid card, rfid Keyfob, rfid wristband, rfid tag and various rfid reader. We are also the access control solution provider.

MORE >>



ABOUT OUR FACTORY

Established in 1999, Shenzhen Goldbridge has witnessed the technological innovation from rfid card to rfid tag, the overall change of market products in the past 20 years, and registered "Shenzhen Goldbridge Industrial Co., Ltd." in 1999.

At present, Goldbridge has developed into a National High-Tech Enterprise, which is specialized in the integration of production, market and research. Starting from the PVC cards and RFID cards factory with only 66 workers, Goldbridge has accomplished the successful transition from traditional manufacturing industry to IOT technology enterprise (RFID technology development).



With the accumulation of dozens of software copyrights and utility new inventions and patents, Goldbridge has been rewarded as "National High-Tech Enterprise", "Shenzhen High-Tech Enterprise", and has become an integrated enterprise which focuses on research, production and market. Meanwhile, by adopting the "Military + School + Family" corporate culture concept, accompanied by the continuous innovation of business model and marketing model, plus the B2B, B2C platform and excellent sales team, Goldbridge sells its products all over the world.



