

Introducción al lector de control de acceso NFC:

El lector de tarjetas R20C es un lector de tarjetas inteligentes sin contacto de solo lectura desarrollado según el protocolo estándar internacional ISO14443A. Es un lector de tarjetas universal diseñado con tecnología de radiofrecuencia sin contacto de 13,56Mhz. Durante el uso, se puede enchufar e insertar a voluntad (enchufe listo para usar), no se necesita fuente de alimentación externa y el usuario no necesita cargar ningún controlador, y la lectura es estable, precisa y confiable.

EXJ rfid card reader



Especificaciones del lector de control de acceso NFC:

Peso:	Alrededor de 140 gramos
Tamaño:	190 mm × 84 mm × 42 mm (tamaño del cuerpo)
Frecuencia de trabajo:	13,56 Mhz
Distancia de lectura:	0~80 mm
Tiempo de lectura de la tarjeta:	<100mS
Velocidad de lectura de tarjetas:	0.2S
Tensión de funcionamiento:	5V
Corriente de trabajo:	100mA
Interface de comunicación:	USB
Tipo de lector de tarjetas:	Etiqueta de protocolo 14443A como MFS50S70
Sistema operativo:	Win XPWin CEWin 7Win10LIUNXVistaAndroid
Capacidad de suministro:	5000000 pieza/piezas por mes



Model :R20C

Imágenes detalladas del lector de control de acceso NFC:



USB cable wire
length 1M





Packaging



Si desea comprar productos de lector de tarjetas de control de acceso NFC, no dude en contactarnos: info@nfctagfactory.com