

El lector RFID RDM530 admite tarjetas estándar ISO14443A/B, ISO15693, ISO18092. Se conecta con la máquina y el dispositivo PC a través de RS232, USB, TCP/IP o interfaz WIFI inalámbrica. Se proporcionará un kit de desarrollo de software gratuito para una segunda integración. La serie de lectores RDM530 es un dispositivo de procesamiento frontal necesario para desarrollar tarjetas sin contacto. Productos de aplicaciones relacionados e integración de sistemas. Es ampliamente utilizado en los campos de los sistemas de gestión de tarjetas inteligentes.

### Product Especificaciones:

tipo de producto	Lector RFID HF13,56 Mhz
Material	abdominales
Tamaño	100mm*100mm*27mm
Frecuencia	13.56Mhz
Protocolo	ISO/IEC14443A, ISO/IEC14443B, ISO/IEC15693
Tarjeta de soporte	Mifare S50/S70/Ultraligero, Mifare desfire, I-code 2, TI RFID Tag-it HF-I, etc.
Rango de lectura	>5CM□Depends on the label size□
Interface de comunicación	RS232, USB-UART/USB-HID
El consumo de energía	CC 5 V (± 5 %)
Accesorios	Cable USB (RS232), disco (SDK, demostración, manual del usuario)
Aplicaciones	Gobierno electrónico, Banca y pagos, Medicina electrónica, Ciberseguridad, Control de acceso, Monedero y puntos de bonificación, Transporte público, etc.
detalles del empaque	El lector está protegido por una bolsa de plástico dentro de una caja de cartón, 1 unidad por caja, tamaño de la caja: 17*12*6 cm
Tiempo de espera	Enviado en 5 días después del pago

### Product Imagen:



Small size,  
Easy to operate

Protected by plastic bag  
into carton box

