

Il lettore RFID RDM530 supporta carte standard ISO14443A/B, ISO15693, ISO18092. Si collega al PC e al dispositivo tramite interfaccia RS232, USB, TCP/IP o Wi-Fi wireless. Per la seconda integrazione verrà fornito un kit di sviluppo software gratuito. La serie di lettori RDM530 è un dispositivo di elaborazione front-end necessario per lo sviluppo di carte contactless prodotti applicativi correlati e integrazione di sistema. È ampiamente utilizzato nei campi dei sistemi di gestione delle smart card.

Prodotto Specifiche:

Tipologia di prodotto	Lettore RFID HF 13,56Mhz
Materiale	addominali
Misurare	100 mm*100 mm*27 mm
Frequenza	13,56 MHz
Protocollo	ISO/IEC14443A, ISO/IEC14443B, ISO/IEC15693
Carta di sostegno	Mifare S50/S70/Ultralight, Mifare desfire, I-code 2, TI RFID Tag-it HF-I, ecc.
Intervallo di lettura	>5CM □Depends on the label size□
Interfaccia di comunicazione	RS232, USB-UART/USB-HID
Consumo di energia	CC 5 V (± 5%)
Accessori	Cavo USB (RS232), disco (SDK, demo, manuale dell'utente)
Applicazioni	E-government, Banca e pagamenti, Medicina elettronica, Sicurezza informatica, Controllo accessi, Portafoglio e punti bonus, Trasporto pubblico, ecc.
dettagli sul confezionamento	Il lettore è protetto da un sacchetto di plastica in una scatola di cartone, 1 pezzo per scatola, dimensioni della scatola: 17*12*6 cm
Tempi di consegna	Spedito in 5 giorni dopo il pagamento

Prodotto Immagine:



Small size,
Easy to operate

Protected by plastic bag
into carton box

