

# Lectores de tarjetas inteligentes sin contacto

Compatibles con RFID, NFC y MIFARE

## Especificaciones

R502-CL



Protocolos de tarjetas	<ul style="list-style-type: none"><li>• ISO/IEC 14443 (tarjetas de tipos A y B)</li><li>• Protocolos MIFARE y Felica</li><li>• ISO/IEC 18092</li><li>• ISO/IEC 15693</li></ul>
Frecuencia del reloj de la tarjeta inteligente	HF de RFID (13,56 MHz)
Velocidad de la interfaz	106 kbps - 424 kbps
Dimensiones	120 x 80 x 25,6 mm
Peso	80 g
Interfaz de host	USB 2.0 Type-A
Corriente de trabajo	<100 mA sin tarjeta
Temperatura de trabajo	0 °C ~ 60 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ~ 85 °C
Grado de humedad	≤90 % (no condensada)
Fabricante	Feitian
Compatibilidad con normas	<ul style="list-style-type: none"><li>• PC/SC</li><li>• CCID</li><li>• EMV de nivel 1</li><li>• NFC Forum</li></ul>
Cumplimiento	RUSP, CE, FCC

Plataformas compatibles

- Windows - Windows 2000 y posteriores
- macOS y OS X
- Linux
- UNIX
- Android - El dispositivo debe ser compatible con USB OTG