

# Lecteurs de cartes à puce sans contact

Compatible RFID, NFC et MIFARE

## Spécifications

**R502-CL**



Protocoles de cartes	<ul style="list-style-type: none"><li>• ISO/IEC 14443 (cartes de type A et de type B)</li><li>• Protocoles MIFARE et Felica</li><li>• ISO/IEC 18092</li><li>• ISO/IEC 15693</li></ul>
Fréquence d'horloge de la carte à puce	RFID HF (13,56 MHz)
Vitesse de l'interface	106 kbps - 424 kbps
Dimensions	120 x 80 x 25.6 mm
Poids	80 g
Interface hôte	USB 2.0
Courant de fonctionnement	< 100 mA sans carte
Température de fonctionnement	0 °C ~ 60 °C
Température de stockage	-20 °C ~ 85 °C
Indice d'humidité	≤90% (non-condensé)
Fabricant	Feitian
Normes prises en charge	<ul style="list-style-type: none"><li>• PC/SC</li><li>• CCID</li><li>• EMV Level 1</li><li>• NFC Forum</li></ul>
Conformité	RoHS, CE, FCC

## R502-CL

---

### Plateformes prises en charge

- Windows - Windows 2000 et plus récent
- macOS et OS X
- Linux
- UNIX
- Android - L'appareil doit prendre en charge USB On-The-Go (OTG)