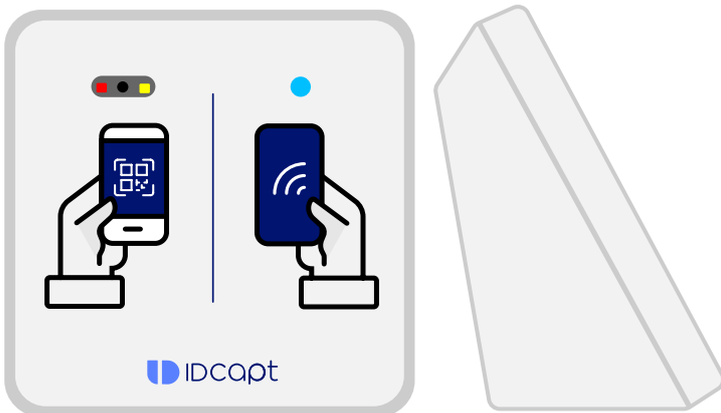


Lecteur USB tri-technologies

Modèle: 7155-U

RFID + BLE/NFC Smartphone
+ QR code/Code-barres



Un lecteur de comptoir USB multi-technologies innovant, offrant une mise en service très rapide et facile (fonctionnement en “plug&play”)



Caractéristiques techniques

Alimentation	5V DC (+/- 10%)
Raccordement	Câble, 1m (dimension standard)
Consommation en courant	120mA max.
Fréquence de fonctionnement	13.56MHz
Vitesse de communication	Configurable
Dimension en boîtier	L. 140 x l. 76 x h. 140 mm
Matériaux	ASA+PC
Pilotage	LED, Buzzer
Température de fonctionnement	-30°C - +50°C
Garantie	3 ans

Technologies d'identification

- QR Code - Code-Barres 1D - 2D
- Norme RFID ISO 14443A/B
- MIFARE® Classic®, MIFARE® DESFire®, MIFARE® Ultralight® & Ultralight C®, MIFARE® Plus®
- Norme AMC® (Pass Multi-Services Citoyen)
- Smartphone : BLE (Bluetooth® Low Energy) NFC HCE (VirtualID®)
- PAN - Carte de crédit sans contact
- Cartes officielles et ministérielles (AGENT, CIMS, STITCH)
- Cartes de santé CPS3

Modes de Fonctionnement

Émulation clavier

HID sans driver

Émulation série

Connexion Bluetooth
Émulation clavier

IDcapt SAS France Siège Social

ZI de Courtine -
50, rue Berthy ALBRECHT
84000 Avignon

Tél. (+33) 04 90 25 11 14
contact@idcapt.com
www.idcapt.com