

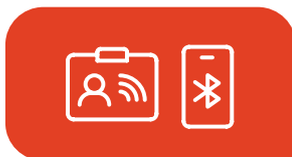
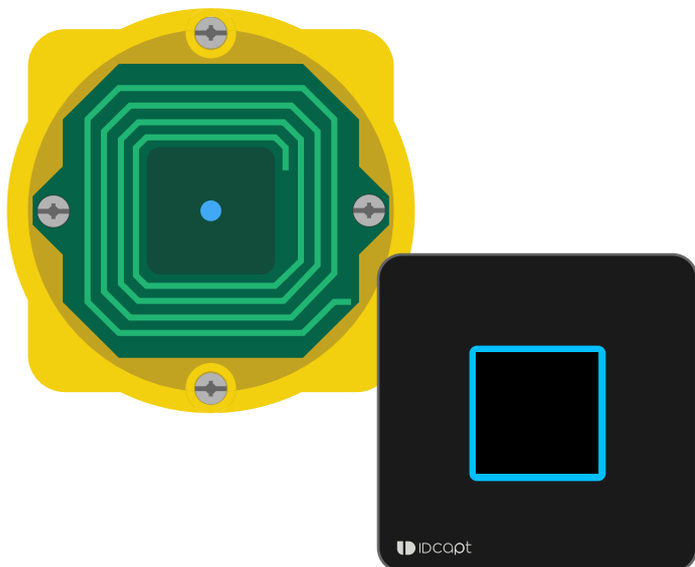
Lecteur Encastré

Modèle: 7105-X

RFID + BLE/NFC Smartphone

IDCapt

FABRIQUÉ
EN FRANCE



Un lecteur s'intégrant parfaitement dans tout type d'équipement, alliant design et discrétion

Pour une application murale, il s'intègre dans un boîtier européen et peut être fourni avec un cache d'habillage

Technologies d'identification

- 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

Caractéristiques techniques

Alimentation	12V DC (+- 10%)
Raccordement	Bornier à vis
Consommation en courant	120mA max.
Fréquence de fonctionnement	13.56MHz
Vitesse de communication	Par défaut : 115200 Bauds, configurable
Dimension en boîtier	Format boîtier encastrable Européen ISO Profondeur : 40mm Diamètre : 67mm
Matériaux	Façade : ABS Diffuseur : Polycarbonate
Pilotage	LED, Buzzer
Température de fonctionnement	-30°C - +50°C
Garantie	3 ans

Interfaces de communication

IP - IP POE - WiFi

RS485

OSDP

WIEGAND

DATALOCK

RS232

TTL

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