

### Interface :

- Wiegand
- Data/Clock
- RS232
- RS485
- Ethernet\*

### Technologies

- MIFARE® Ultralight® & Ultralight C®
- MIFARE® Classic EV1
- MIFARE Plus®
- MIFARE® DESFire® EV1 & EV2
- Carte Citoyen AMC
- PAN - Carte de crédit sans contact
- Cartes officielles et ministérielles (AGENT, CIMS, STITCH)
- Cartes de santé CPS3

### Boîtier Encastré Européen

- Format boîte d'encastrement Européen
- Connexion par bornier
- En option : Boîte d'encastrement et plaque d'habillage



**GARANTIE**  
**3 ANS**

### Chip RFID ISO 14443A/B

NFC ISO 18092  
Fréquence 13,56 MHz - Lecture/Écriture

## Design discret, s'intègre parfaitement dans vos intérieurs

\*Existe également en version interface IP et IPPoE (Power over Ethernet)

### Kit ID'Config

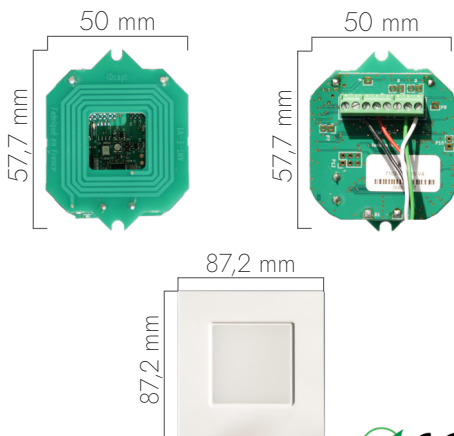
Permet la configuration du lecteur : AMC®, DESFire®, protocole de communication, vitesse, LED, Buzzer...

### Trames de commandes

Documentation trames de commandes pour intégration avec interface RS232/RS485

### Caractéristiques techniques :

Alimentation	12V DC (±10%)
Consommation en courant	120mA max.
Fréquence de fonctionnement	13.56MHz
Vitesse de communication RS232/RS485	Par défaut : 115200bps, configurable
Raccordement	Bornier à vis
Distance de fonctionnement	1 - 5 cm en RFID, NFC, BLE
Dimension en boîtier	Format boîtier encastrable Européen ISO Profondeur : 40mm - Diamètre : 67mm
Matériaux	Façade : Polypropylène Diffuseur : Polycarbonate
Poids	20g
Couleur	Blanc
Communication	LED, Buzzer
Température de fonctionnement	-20°C - +50°C



### A propos d'IDcapt

Pôle d'expertise reconnu sur le marché autour des technologies d'identification électronique sans-contact (RFID - NFC - BLE), IDcapt, fabricant Français, conçoit, développe et distribue des solutions et des produits d'identification sécurisées.

L'équipe R&D conçoit des solutions d'identification sans-contact pour offrir des systèmes de capture et de collecte de données innovants, hautement sécurisés, à travers la mise en œuvre d'algorithmes d'encryptages sophistiqués.

Nous proposons des produits innovants conformes à toutes les normes en vigueur. La qualité, le design, notre capacité de personnalisation et la facilité d'intégration de nos technologies dans vos environnements d'usages logiciels sont nos caractéristiques principales de différenciation sur le marché.