

## Fiche produit

### K2I - Lecteur extérieur KRYPTO haute sécurité

#### Description du produit

Le K2I est un lecteur en acier inoxydable de la gamme haute sécurité KRYPTO. Le lecteur est compatible avec MIFARE® DESFire®, associé à des identifiants CDVI EV2. Son boîtier assure une finition robuste, permettant au lecteur d'être installé à l'extérieur.

De plus, son design attrayant permet au K2I de s'adapter à différents environnements. Le protocole CDVI sécurisé programmé en usine et les clés de cryptage garantissent une sécurité de bout en bout entre la carte, le lecteur et le contrôleur A22K.

Avec KRYPTO Mobile-PASS, il est désormais possible d'utiliser son smartphone comme méthode d'accès.

**KRYPTO**  
HIGH SECURITY SOLUTION



#### Caractéristiques

- Cryptage AES à l'échelle du système
- Bluetooth et NFC prêts pour une utilisation mobile
- Supporte les formats 13,56 MHz MIFARE® Classic® et DESFire EV2
- Compatible avec l'OSDP V2
- Retour d'information sonore et visuel

 **Bleu**  
En veille

 **Vert**  
Accès autorisé

 **Rouge**  
Accès refusé

 Certification

 DEEE

**RoHS** Certification

 IP65

 IK10

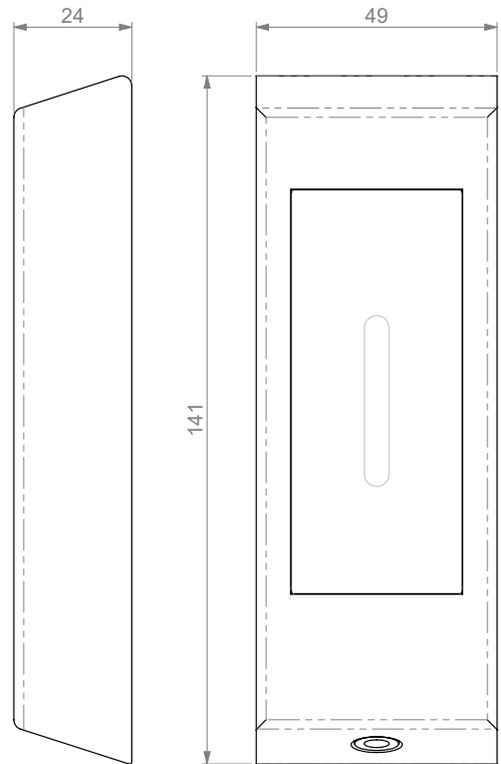
 -40°C à 70°C

## Spécifications du produit

<b>Matériau :</b>	Inox - polycarbonate
<b>Montage :</b>	Applique
<b>Technologie :</b>	13,56MHz MIFARE® Classic et DESFire® EV2 / Bluetooth
<b>Niveau de sécurité :</b>	AES128 bit
<b>Distance de lecture :</b>	Jusqu'à 5 cm
<b>Poids :</b>	0,3 kg

## Spécifications électriques

<b>Alimentation :</b>	12V DC (par le contrôleur)
<b>Consommation :</b>	200 mA



## Accessoires



**AMC25**

Licence d'identifiants KRYPTO  
Mobile-PASS pour smartphone



**METALD**

Badge MIFARE® DESFire® EV2



**TAG-EV2**

Badge MIFARE® DESFire® EV2