

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

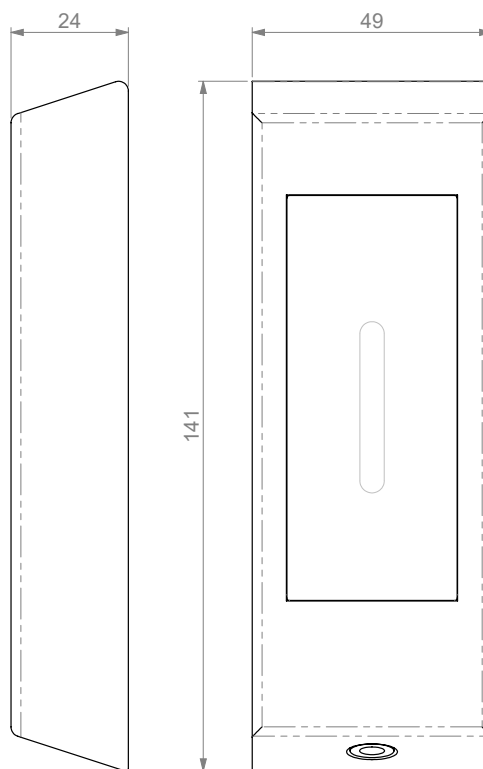
 -40°C à 70°C

Spécifications du produit

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

Spécifications électriques

Alimentation :	12V DC (par le contrôleur)
Consommation :	200 mA



Accessoires



AMC25

Licence d'identifiants KRYPTO
Mobile-PASS pour smartphone



METALD

Badge MIFARE® DESFire® EV2



TAG-EV2

Badge MIFARE® DESFire® EV2