

## K4 - SMALLE HIGH-SECURITY KAARTLEZER/KEYPAD

### Productomschrijving

Het KRYPTO Bluetooth smalle codeklavier met kaartlezer K4 van CDVI maakt High Security eenvoudig! De lezer maakt gebruik van Mifare® DESFire® EV2, gecombineerd met CDVI EV2 identificatiemiddelen.

Het beveiligde, vooraf geprogrammeerde CDVI-protocol en de encryptiesleutels zorgen voor een end-to-end encryptie tussen de kaart, de kaartlezer/codeklavier en de A22K controller.

Met KRYPTO Mobile-PASS is het nu ook mogelijk om uw smartphone als kaart te gebruiken om de deur te ontgrendelen

### Specificaties

- AES-codering doorheen het hele systeem
- Bluetooth, NFC ready voor mobiel gebruik
- Ondersteunt 13.56 MHz Mifare Classic en DESFire EV2
- OSDP-2 compatibel
- Visuele en auditieve feedback



**Blauw**  
standby



**Groen**  
Toegang  
toegelaten



**Rood**  
Toegang  
geweigerd

**KRYPTO**  
HIGH SECURITY SOLUTION



 Certificatie

 DEEE

**RoHS** Certificatie

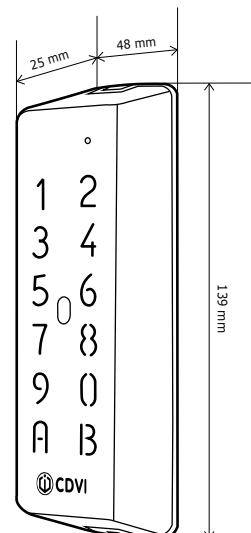
 IP65

 IK09

 -40°C tot 70°C

## Productinformatie

<b>Materiaal:</b>	Polycarbonaat
<b>Montage:</b>	Opbouw
<b>Technologie :</b>	13.56MHz MIFARE® Classic en DESFire® EV2 / Bluetooth
<b>Beveiliging:</b>	AES128 bit
<b>Protocol:</b>	RS485 + OSDP
<b>Leesbereik:</b>	Tot 5 cm



## Elektrische specificaties

<b>Voeding:</b>	12V DC
<b>Verbruik:</b>	200 mA

## Accessoires



### AMC25

KRYPTO Mobile-PASS licentie  
voor smartphone



### METALD

Badge MIFARE® DESFire® EV2



### ISOEV2

MIFARE® DESFire® EV2 kaart