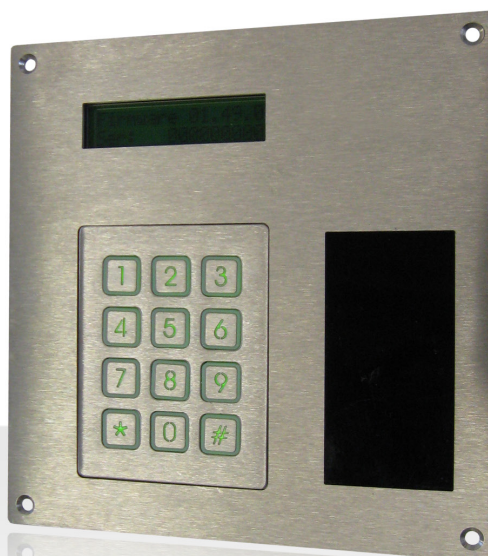


Pinpad toegangscntrole



De KC71 Pinpad is bedoeld voor toegangscntrole op basis van pincodes. Via RS-485 communicatie wordt informatie met een pc uitgewisseld. In combinatie met een KC80 toegangscontroller kan vervolgens een toegangspoort worden aangestuurd.

Gebruiksvriendelijk

Het helder verlichte LCD display kan status meldingen weergeven. Dit maakt de KC71 gebruiksvriendelijk. Tevens schakelt de verlichting in dan wel uit afhankelijk van de toestand van het vrijavesignaal.

Externe vrijgave

Op het pinpad kan extern een vrijgave worden aangeboden. Hierdoor is het mogelijk om het pinpad alleen te laten werken als er bijvoorbeeld via een detectielus een voertuig wordt gedetecteerd.

Communicatie

De KC71 communiceert via RS485 met andere systemen. Er kunnen meer dan 50 pinpads worden aangesloten in een RS485 netwerk.

Voordelen

- Zeer robuuste, vandaal bestendige behuizing van geborsteld RVS
- RVS Behuizing voorzien van automatische temperatuurregeling voor buiten toepassingen
- LCD scherm wordt helder verlicht zodra een gebruiker wordt gesignaleerd
- Communicatie met andere systemen op basis van RS485
- Er kunnen meerdere pinpads worden opgenomen in het RS485 netwerk

Specificaties

Behuizing

Uitvoering	RVS
Afmeting	161x157x50 (lxbxh)
Montage	inbouw

Voeding

Spanning	8 - 30 Volt DC
----------	----------------

Omgeving

Temperatuur	-20°C tot + 60°C
Vochtigheid	0-90% niet condenserend

Communicatie

Data uitwisseling	Via RS485
-------------------	-----------

In- en uitgangen

Digitale inputs	3
Digitale outputs	3
Toetsen	Numeriek toetsenbord