



OMSCHRIJVING

Deze stijlvolle mechanische codesloten zijn eenvoudig op de deur te plaatsen en worden geleverd inclusief dagschoot met dagschootblokkering of opbouw nachtschoot en sluitkom.

Door het intoetsen van de juiste code is de knop te bedienen en kan de deur worden geopend. Na het openen van de deur vergrendelt deze, bij de dagschootuitvoering, na het sluiten automatisch. Bij de nachtschootschootuitvoering moet deze, na het sluiten van de deur, handmatig op slot worden gedraaid. Vanuit de binnenzijde is de deur altijd via de kruk mechanisch te openen.



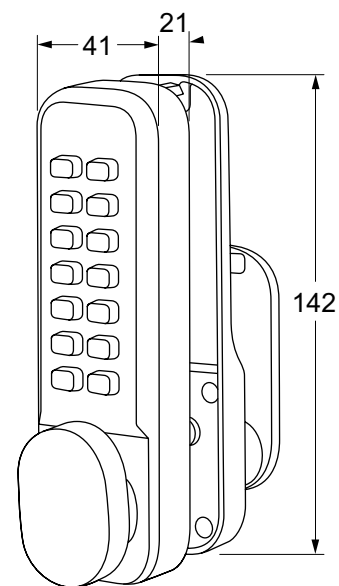
EIGENSCHAPPEN

- Eenvoudig te installeren
- Universeel toepasbaar (voor links- en rechtsdraaiende deuren)
- Geheel mechanisch (geen batterijen of bekabeling)
- Geschikt voor een deurdikte van 36 - 60 mm
- Doornmaat is 60 mm
- Vervaardigd uit aluminium
- Optioneel te voorzien van vrijzetfunctie (om voor een zelf te bepalen tijd het codeslot te openen zonder gebruik van de code)
- Optioneel dubbelzijdig uit te voeren (aan beide zijden van de deur toegang via codetableau)
- Levering inclusief dag-of nachtschoot en sluitkom
- Levering inclusief rubberen pakkingen

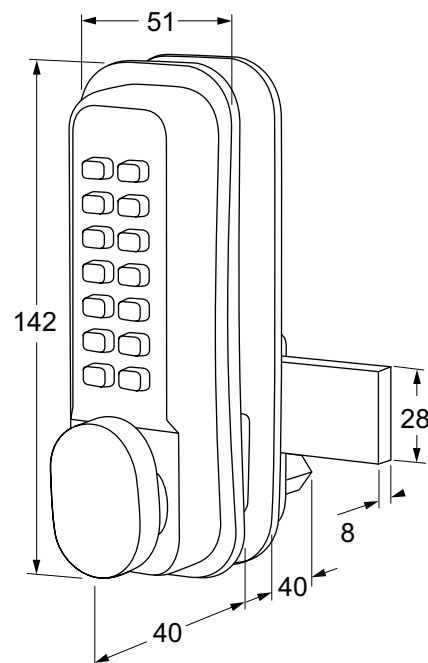


MODELLEN

| | |
|------|---|
| 250 | mechanisch codeslot |
| 255 | mechanisch codeslot met vrijzetfunctie |
| 250D | mechanisch codeslot met aan twee zijden codetableau |



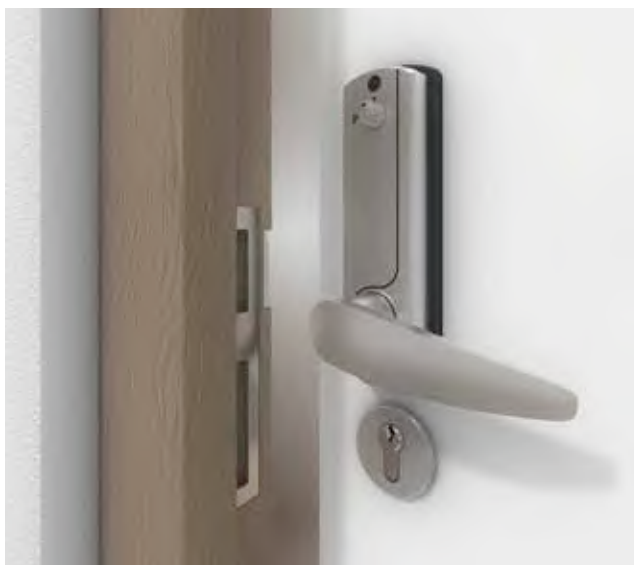
| | |
|--------|--|
| NK2500 | mechanisch codeslot met nachtschootbediening |
|--------|--|





OMSCHRIJVING

Deze stijlvolle en robuuste mechanische codesloten zijn toe te passen op bestaande DIN sloten. Door het intoetsen van de juiste code is de kruk te bedienen en kan de deur worden geopend. Na het openen van de deur vergrendelt deze na het sluiten automatisch. Vanuit de binnenzijde is de deur altijd via de kruk mechanisch te openen.



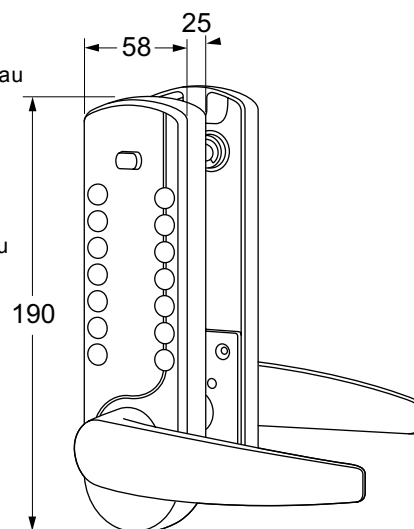
EIGENSCHAPPEN

- Eenvoudig te installeren en te programmeren
- Code is eenvoudig te wijzigen
- Universeel toepasbaar (voor links- en rechtsdraaiende deuren)
- Geheel mechanisch (geen batterijen of bekabeling)
- Geschikt voor een deurdikte van 36 - 64 mm
- Vervaardigd uit aluminium
- Keuze uit de kleuren mat zilver en messing
- Voorzien van vrijzetfunctie (om voor een zelf te bepalen tijd het codeslot te openen zonder gebruik van de code)
- Optioneel dubbelzijdig uit te voeren (aan beide zijden van de deur toegang via codetableau)
- Levering exclusief mechanisch slot
- Cilinderrozetten optioneel te leveren
- Levering inclusief rubberen pakkingen



MODELLEN

| | |
|----------|--|
| NK7500 | mechanisch codeslot mat zilver met vrijzetfunctie |
| NK7500D | mechanisch codeslot mat zilver met aan twee zijden codetableau |
| NK7500RT | cilinderrozetten mat zilver voor model NK7500/NK7500D |
| NK7500M | mechanisch codeslot messing met vrijzetfunctie |
| NK7500MD | mechanisch codeslot messing met aan twee zijden codetableau |





OMSCHRIJVING

Flexess Aero is een gecombineerd code- en kaartleesbeslag die eenvoudig op mechanische sloten kan worden gemonteerd. Flexess Aero werkt op batterijen dus bekabeling is niet nodig. Bediening kan via een zelfgekozen code of MIFARE® kaarten/sleutelhangers. Programmering is eenvoudig en kan zonder extra apparatuur. De kruk aan de binnenzijde is altijd vrij te bedienen.



Flexess heeft verlichte toetsen, is voorzien van geluidsindicatie en statusverlichting. Via de optioneel te plaatsen cilinder ook altijd met de sleutel te openen.

EIGENSCHAPPEN

- Montage op bestaande sloten met p/c maat van 72 of 92 mm met of zonder cilinderbediening
- 99 gebruikerscodes of kaarten/sleutelhangers te programmeren
- Altijd via optionele europrofielcilinder te openen
- De paslezer maakt gebruik van MIFARE® techniek
- Geschikt voor een deurdikte van 40-50 mm (optioneel tot 90 mm)
- Voorzien van geluidindicatie en statusverlichting
- Voorzien van verlichte toetsen
- Openingstijd 6 seconden of in publieke functie te zetten (vrije toegang voor een zelf te bepalen tijd)
- Wordt geleverd inclusief 3 stuks 1,5V AAA batterijen



* MIFARE is een geregistreerd handelsmerk van NXP B.V.

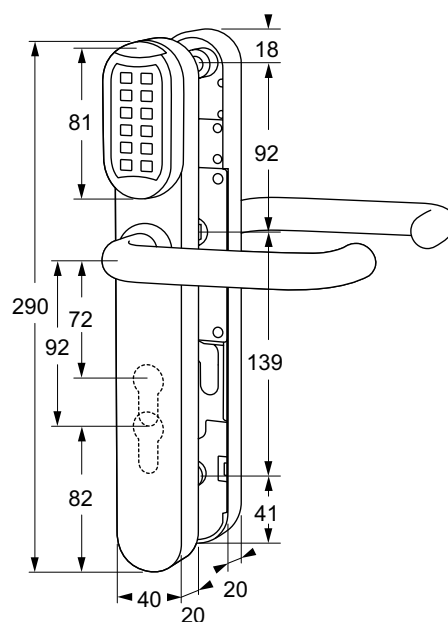
MODELLEN

**Kruk naar links wijzend aan gecontroleerde zijde
draairichting 2 en 3**

| | |
|-------|--|
| FL72L | Flexess code/kaartleesbeslag, p/c maat 72mm |
| FL92L | Flexess code/kaartleesbeslag, p/c maat 92mm |
| FLZL | Flexess code/kaartleesbeslag, zonder cilinderuitsparing |

**Kruk naar rechts wijzend aan gecontroleerde zijde
draairichting 1 en 4**

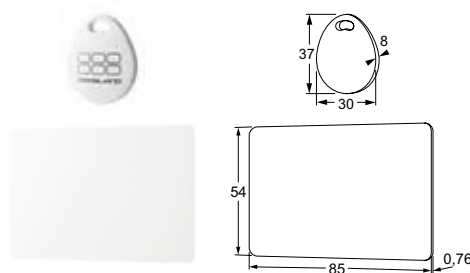
| | |
|-------|--|
| FL72R | Flexess code/kaartleesbeslag, p/c maat 72mm |
| FL92R | Flexess code/kaartleesbeslag, p/c maat 92mm |
| FLZR | Flexess code/kaartleesbeslag, zonder cilinderuitsparing |



BIJBEHORENDE ARTIKELN

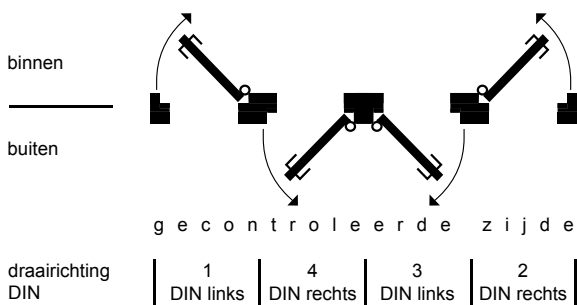
MS4K gebruikerssleutelhanger MIFARE® 4K

MK4K gebruikerskaart MIFARE® 4K



FLVB verlengset voor deurdikte 50 - 60 mm
 FLVC verlengset voor deurdikte 60 - 70 mm
 FLVD verlengset voor deurdikte 70 - 80 mm
 FLVE verlengset voor deurdikte 80 - 90 mm
 FL-NBS noodbatterij set (exclusief batterijen)

FL72DB Flexess op demoblok van helder acrylaat





OMSCHRIJVING

Deze stijlvolle en compacte elektronische codesloten zijn geschikt voor kledingkasten, kluisjes, kantoormeubelen of ander vergelijkbaar meubilair. Er is keuze uit vier inbouwrichtingen en twee kleuren te weten zwart en wit. Ieder model is te gebruiken voor twee draairichtingen. De LS100 modellen zijn te openen en sluiten met een 4-cijferige code die na elk gebruik is te veranderen of via een mastercode te openen door een beheerder. De LS200 modellen zijn te openen en/of te sluiten met 4-cijferige code. Geavanceerde beheerdersfuncties zijn uit te voeren via de programmeerset. Alle modellen zijn voorzien van LED- en geluidsindicatie. Vanaf een standaard bestaande kastcilinder eenvoudig om te bouwen.



EIGENSCHAPPEN

- Eenvoudig te installeren (ook ter vervanging van bestaande kastcilinders)
- Maximaal 99 gebruikers te programmeren
- Universeel toepasbaar (links- en rechtsdraaiend)
- Keuze uit 4 inbouwrichtingen en twee kleuren (zwart en wit)
- Geen bekabeling (werkt op 3 AAA batterijen)
- Levensduur batterijen is 3 jaar bij 30 openingen per dag
- Geschikt voor een deurdikte van 1 - 18 mm
- Vervaardigd uit aluminium
- De LS100 modellen zijn te openen en sluiten met 4-cijferige code (na elk gebruik te veranderen). Te openen door beheerder met speciale mastercode
- De LS200 modellen zijn te openen en/of te sluiten met 4-cijferige pincode. Geavanceerde beheerdersfuncties zijn uit te voeren via de programmeerset
- Voorzien van LED- en geluidsindicatie
- Beschermingsklasse IP43 volgens DIN EN 60529
- Levering inclusief batterijen en sluithevel
- Optioneel zijn andere sluithevels te leveren
- Optioneel te voorzien van eigen logo of unieke nummers

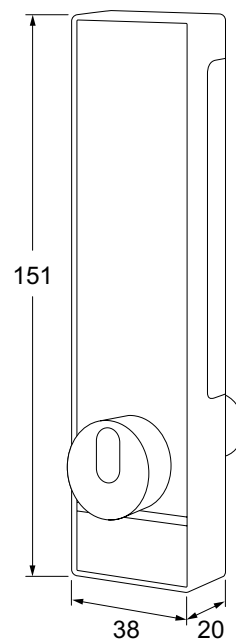
MODELLEN

Code

| | |
|---------|--|
| LS100ZA | meubelslot met code, draaiknop boven, zwart |
| LS100ZB | meubelslot met code, draaiknop onder, zwart |
| LS100ZC | meubelslot met code, draaiknop links, zwart |
| LS100ZD | meubelslot met code, draaiknop rechts, zwart |
| LS100ZA | meubelslot met code, draaiknop boven, wit |
| LS100ZB | meubelslot met code, draaiknop onder, wit |
| LS100ZC | meubelslot met code, draaiknop links, wit |
| LS100ZD | meubelslot met code, draaiknop rechts, wit |

Code met programmeerset

| | |
|---------|--|
| LS200ZA | meubelslot met code, draaiknop boven, zwart |
| LS200ZB | meubelslot met code, draaiknop onder, zwart |
| LS200ZC | meubelslot met code, draaiknop links, zwart |
| LS200ZD | meubelslot met code, draaiknop rechts, zwart |
| LS200ZA | meubelslot met code, draaiknop boven, wit |
| LS200ZB | meubelslot met code, draaiknop onder, wit |
| LS200ZC | meubelslot met code, draaiknop links, wit |
| LS200ZD | meubelslot met code, draaiknop rechts, wit |



BIJBEHORENDE ARTIKELN

| | |
|---------|-------------------------------------|
| LS200PS | programmeerset bestaande uit 8 tags |
|---------|-------------------------------------|





OMSCHRIJVING

Deze stijlvolle en compacte elektronische kaartleessloten zijn geschikt voor kledingkasten, kluisjes, kantoormeubelen of ander vergelijkbaar meubilair. Er is keuze uit vier inbouwrichtingen en twee kleuren te weten zwart en wit. Ieder model is te gebruiken voor twee draairichtingen. Te openen en/of te sluiten met een sleutelhanger of kaart. Beheerder kan gebruik maken van geavanceerde functies via de programmeerset zoals uitlezen batterijstatus en resetfunctie. Alle modellen zijn voorzien van LED- en geluidsindicatie. Vanaf een standaard bestaande kastcilinder eenvoudig om te bouwen.



EIGENSCHAPPEN

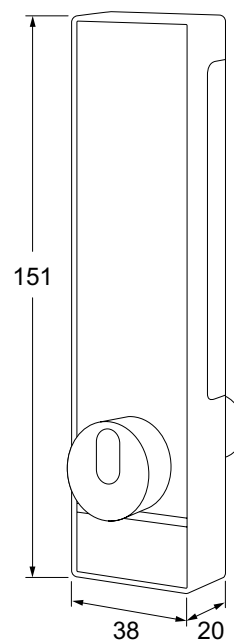
- Eenvoudig te installeren (ook ter vervanging van bestaande kastcilinders)
- Maximaal 2.500 gebruikers te programmeren
- Universeel toepasbaar (links- en rechtsdraaiend)
- Keuze uit 4 inbouwrichtingen en twee kleuren (zwart en wit)
- Geen bekabeling (werkt op 3 AAA batterijen)
- Levensduur batterijen is 3 jaar bij 30 openingen per dag
- Geschikt voor een deurdikte van 1 - 18 mm
- Vervaardigd uit aluminium
- Paslezer leest MIFARE Ultralight® (alleen serienummer), MIFARE® Classic 1K/4K, MIFARE® DESFire® EV1 en Legic (alleen serienummer) ATC 2048 en 4096
- Leest MIFARE® dus ook de OV-chipkaart is te gebruiken
- Geavanceerde beheerdersfuncties zijn uit te voeren via de programmeerset
- Voorzien van LED- en geluidsindicatie
- Beschermingsklasse IP43 volgens DIN EN 60529
- Levering inclusief batterijen en sluithevel
- Optioneel zijn andere sluithevels te leveren
- Optioneel te voorzien van eigen logo of unieke nummers

* MIFARE, MIFARE Classic en MIFARE Ultralight, MIFARE DESFire zijn geregistreerde handelsmerken van NXP B.V.

MODELLEN

| | |
|---------|--|
| LS300ZA | meubelslot met kaartlezer, draaiknop boven, zwart |
| LS300ZB | meubelslot met kaartlezer, draaiknop onder, zwart |
| LS300ZC | meubelslot met kaartlezer, draaiknop links, zwart |
| LS300ZD | meubelslot met kaartlezer, draaiknop rechts, zwart |

| | |
|---------|--|
| LS300ZA | meubelslot met kaartlezer, draaiknop boven, wit |
| LS300ZB | meubelslot met kaartlezer, draaiknop onder, wit |
| LS300ZC | meubelslot met kaartlezer, draaiknop links, wit |
| LS300ZD | meubelslot met kaartlezer, draaiknop rechts, wit |

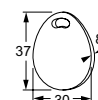


BIJBEHORENDE ARTIKELEN

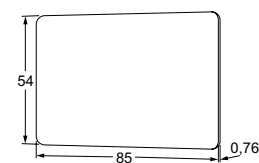
| | |
|---------|-------------------------------------|
| LS300PS | programmeerset bestaande uit 8 tags |
|---------|-------------------------------------|



| | |
|------|------------------------------------|
| MS4K | gebruikerssleutelhanger MIFARE® 4K |
|------|------------------------------------|



| | |
|------|----------------------------|
| MK4K | gebruikerskaart MIFARE® 4K |
|------|----------------------------|





OMSCHRIJVING

Deze stijlvolle en compacte elektronische kaartleessloten zijn geschikt voor kledingkasten, kluisjes, kantoormeubelen of ander vergelijkbaar meubilair. Er is keuze uit vier inbouwrichtingen en twee kleuren te weten zwart en wit. Ieder model is te gebruiken voor twee draairichtingen. Te openen en/of te sluiten met een code en/of sleutelhanger of kaart. Beheerder kan gebruik maken van geavanceerde functies via de programmeerset zoals uitlezen batterijstatus, resetfunctie, blokkeren of deblokkeren codetableau en keuze uit verschillende manieren van codegebruik. Alle modellen zijn voorzien van LED- en geluidsindicatie. Vanaf een standaard bestaande kastcilinder eenvoudig om te bouwen.



EIGENSCHAPPEN

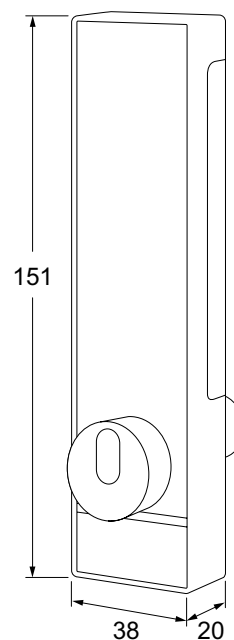
- Eenvoudig te installeren (ook ter vervanging van bestaande kastcilinders)
- Maximaal 2.500 gebruikers met kaart/sleutelhanger en 99 gebruikers met code te programmeren
- Universeel toepasbaar (links- en rechtsdraaiend)
- Keuze uit 4 inbouwrichtingen en twee kleuren (zwart en wit)
- Geen bekabeling (werkt op 3 AAA batterijen)
- Levensduur batterijen is 3 jaar bij 30 openingen per dag
- Geschikt voor een deurdikte van 1 - 18 mm
- Vervaardigd uit aluminium
- Paslezer leest MIFARE Ultralight® (alleen serienummer), MIFARE® Classic 1K/4K, MIFARE® DESFire® EV1 en Legic (alleen serienummer) ATC 2048 en 4096
- Leest MIFARE® dus ook de OV-chipkaart is te gebruiken
- Geavanceerde beheerdersfuncties zijn uit te voeren via de programmeerset
- Voorzien van LED- en geluidsindicatie
- Beschermingsklasse IP43 volgens DIN EN 60529
- Levering inclusief batterijen en sluithevel
- Optioneel zijn andere sluithevels te leveren
- Optioneel te voorzien van eigen logo of unieke nummers

* MIFARE, MIFARE Classic en MIFARE Ultralight, MIFARE DESFire zijn geregistreerde handelsmerken van NXP B.V.

MODELLEN

| | |
|---------|--|
| LS400ZA | meubelslot met code en kaartlezer, draaiknop boven, zwart |
| LS400ZB | meubelslot met code en kaartlezer, draaiknop onder, zwart |
| LS400ZC | meubelslot met code en kaartlezer, draaiknop links, zwart |
| LS400ZD | meubelslot met code en kaartlezer, draaiknop rechts, zwart |

| | |
|---------|--|
| LS400ZA | meubelslot met code en kaartlezer, draaiknop boven, wit |
| LS400ZB | meubelslot met code en kaartlezer, draaiknop onder, wit |
| LS400ZC | meubelslot met code en kaartlezer, draaiknop links, wit |
| LS400ZD | meubelslot met code en kaartlezer, draaiknop rechts, wit |



BIJBEHORENDE ARTIKELEN

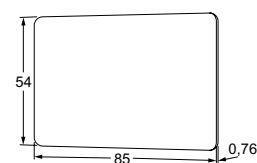
| | |
|---------|--------------------------------------|
| LS400PS | programmeerset bestaande uit 12 tags |
|---------|--------------------------------------|



| | |
|------|------------------------------------|
| MS4K | gebruikerssleutelhanger MIFARE® 4K |
|------|------------------------------------|



| | |
|------|----------------------------|
| MK4K | gebruikerskaart MIFARE® 4K |
|------|----------------------------|





OMSCHRIJVING

Flexess Aqua is een smal, intelligent en mooi vormgegeven codetableau met geïntegreerde MIFARE® paslezer. Door het intoetsen van de juiste code of het aanbieden van een pas/sleutelhanger wordt de elektrische vergrendeling vrijgegeven. Programmering vindt plaats via het codetableau of via programmeerkaarten. Naast het ontgrendelen van elektrische vergrendelingen ook voor andere toepassingen te gebruiken. Flexess Aqua is IP68 waterbestendig en dus geschikt voor binnen- en buitenmontage.



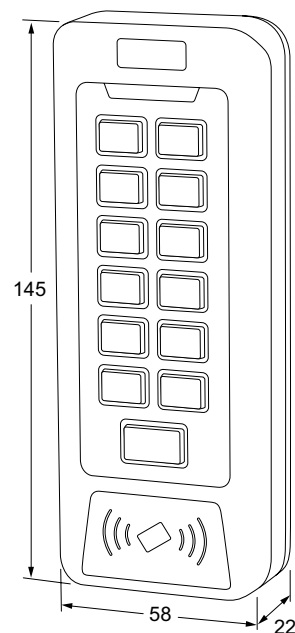
EIGENSCHAPPEN

- 2000 gebruikers te programmeren
- Voorzien van codetableau en MIFARE® paslezer (andere protocollen op aanvraag)
- Paslezer leest MIFARE Ultralight®, MIFARE Classic® 1K/4K, MIFARE® DESFire® en MIFARE® DESFire® EV1
- Vandalbestendige zamak behuizing en toetsen
- Geschikt voor binnen- en buitenmontage (IP68)
- Voorzien van geluidsindicatie en statusverlichting
- Keuze uit pulscontact (0-99 seconden) of aan/uit contact (toggle functie)
- Voorzien van verlichte toetsen (aan of uit zetten of op verlichting bij toetsaanraking in te stellen)
- Geschikt voor 12V AC/DC (met optionele omvormer geschikt voor 16-28V AC/DC)
- Voorzien van twee relaisuitgangen
- Voorzien van drukknoopgang
- Voorzien van deurbelfunctie
- Voorzien van alarmingang (deurcontact)
- Voorzien van dwangalarm
- Voorzien van sabotagecontact
- Voorzien van 3 meter kabel
- Bij stroomuitval blijft geheugen in tact
- De modellen MS4K en MK4K kunnen ook worden gebruikt voor programmering

* MIFARE, MIFARE Classic en MIFARE Ultralight, MIFARE DESFire zijn geregistreerde handelsmerken van NXP B.V.

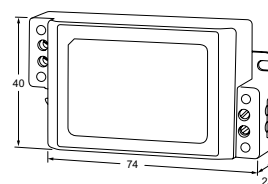
MODELLEN

CS200 codetableau en paslezer stand-alone, 12V AC/DC, IP68

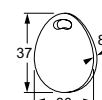


BIJBEHORENDE ARTIKELEN

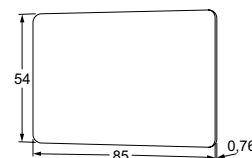
PC200 omvormer 16-28V AC/DC



MS4K gebruikerssleutelhanger MIFARE® 4K
(ook te gebruiken voor programmering)



MK4K gebruikerskaart MIFARE® 4K
(ook te gebruiken voor programmering)



ELEKTRISCHE SPECIFICATIES CS200

Aansluitspanning 12V AC/DC (met PC200 16-28V AC/DC)
Relais 1 en 2 maximaal 1 A
Werkingstemperatuur -45°C tot 55°C
Stroomafname stand-by 25 mA, maximaal 35 mA

ELEKTRISCHE SPECIFICATIES PC200

Aansluitspanning 16-28V AC/DC
Uitgangsspanning 12V DC, 500mA



OMSCHRIJVING

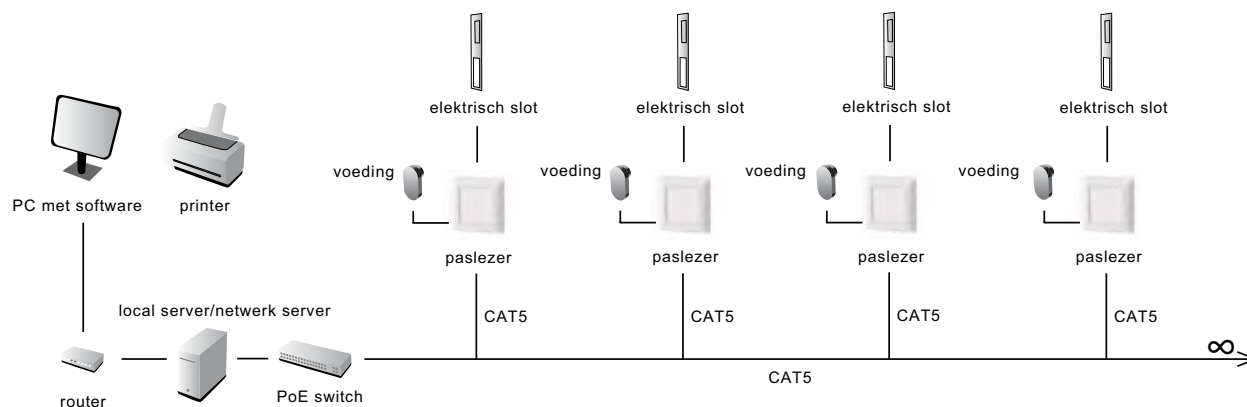
Dit zeer geavanceerde en gebruikersvriendelijke IP gebaseerde toegangscontrolesysteem wordt opgebouwd uit paslezers, server en software. De MIFARE® paslezers kunnen gebruik maken van Power over Ethernet waardoor ze eenvoudig in een bestaand of nieuw netwerk kunnen worden geplaatst. De software voldoet aan alle eisen die men kan stellen aan een modern toegangscontrolesysteem. Flexios toegangscontrole kan worden gecombineerd met Flexios indoor locatiebepaling, Flexios dwaaldetectie en Flexios bedetectie waarmee alles op één platform werkt.

EIGENSCHAPPEN

- Plug & play installatie, volledig IP gebaseerd
- Lokaal of in de cloud te installeren
- Online systeem met offline backup functionaliteit tot 100 kaarten
- Koppelbaar met draadloze Flexios componenten
- Schaalbaar naar dwaal-, locatiedetectie en diverse andere zorgmogelijkheden
- Nederlandstalig (andere talen mogelijk)
- Webbrowser support
- Geen beperking in het aantal paslezers
- Onbeperkt aantal gebruikers en tijdsprofielen, bezoekerskaarten, pasfoto koppeling aan kaarthouder, kaarthouder kan aan meerdere kaarten, apparaten en tijdsprofielen worden gekoppeld
- Anti-Pass Back, aanwezigheidsregistratie, SMS en email ondersteuning, deursturing d.m.v. tijdsprofiel
- Pro-actieve systeembewaking van draadloze en bekabelde componenten (afwezigheid (batterij) spanning, netwerkkabel etc)
- Logboek zoekfuncties per gebruiker, gebruikers in te delen volgens autorisatie, export naar CSV
- Plattegronden (aanmaken of importeren), zones te activeren via interactieve plattegrond
- Intuïtieve gebruikersinterface
- Logische schakelingen te maken d.m.v. scenario's
- Te installeren onder Windows® of Linux
- Inbouw of opbouw MIFARE® paslezers, frequentie 13,56MhZ, Power over Ethernet (PoE), voorzien van maak- en verbreekcontact

* MIFARE, MIFARE Classic en MIFARE Ultralight zijn geregistreerde handelsmerken van NXP B.V.

SCHEMA NETWORK

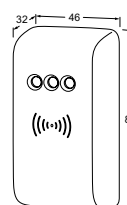


MODELLEN

KS1110

proximity paslezer opbouw

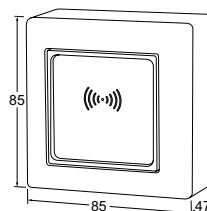
- IP20
- Met 3 LED's en geluidsindicatie
- Inclusief 3 meter kabel
- Leest MIFARE® Classic 1K/4K en MIFARE Ultralight®
- Power over Ethernet (PoE)
- Voorzien van maak- en verbreekcontact 3 Amp.



KS1120

proximity paslezer opbouw

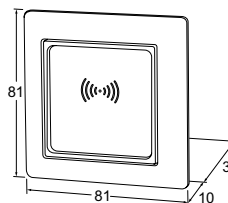
- IP67
- Met 3 LED's en geluidsindicatie
- Inclusief 3 meter aangegoten kabel (t.b.v. elektrische vergrendeling)
- Inclusief RJ45 Molex aansluiting
- Leest MIFARE® Classic 1K/4K en MIFARE Ultralight®
- Power over Ethernet (PoE)
- Voorzien van maak- en verbreekcontact 3 Amp.
- Past over een 40 mm inbouwdoos
- Integreerbaar in bestaand schakelmateriaal



KS1130

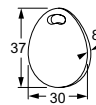
proximity paslezer inbouw

- IP67
- Met 3 LED's en geluidsindicatie
- Inclusief 3 meter aangegoten kabel (t.b.v. elektrische vergrendeling)
- Inclusief RJ45 Molex aansluiting
- Leest MIFARE® Classic 1K/4K en MIFARE Ultralight®
- Power over Ethernet (PoE)
- Voorzien van maak- en verbreekcontact 3 Amp.
- Past in een 40 mm inbouwdoos
- Integreerbaar in bestaand schakelmateriaal

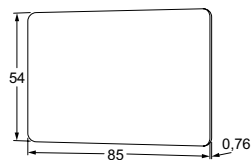


MODELLEN

MS4K gebruikerssleutelhanger MIFARE® 4K



MK4K gebruikerskaart MIFARE® 4K



KS1520 software (dongle)





OMSCHRIJVING

Een interlocksysteem houdt in dat zodra de ene deur wordt geopend de andere vergrendeld blijft of als beide deuren zijn ontgrendeld en één deur wordt geopend de andere vergrendeld. Met deze interlocksysteem kunnen van eenvoudige tweedeurs sluisystemen tot zeer geavanceerde sluisystemen met vele deuren worden gerealiseerd.

Interlocksysteem worden veel toegepast in bijvoorbeeld ziekenhuizen, laboratoria of banken. Onze interlocksysteem zijn onder te verdelen in 3 categorieën te weten; Essential voor eenvoudige 2 deurs sluisystemen. Premium, voor 2 deurs sluisystemen met meer aansluitmogelijkheden zoals handmelders en brandmeldcentrale. Elite, deze sluisystemen zijn voor klanten die speciale wensen hebben of zeer geavanceerde systemen nodig hebben. Deze laatste categorie wordt uitsluitend op klantenspecificatie gemaakt.



EIGENSCHAPPEN

Essential

- Keuze uit losse print of met 12V= of 24V= netvoeding van 3 A in plaatstalen kast
- Voorzien van twee aansluitingen 3Amp. voor ruststroom elektrische vergrendelingen
- Voorzien van twee drukknopingen
- Voorzien van twee deurstandsignaleringsingangen

Premium

- Keuze uit losse print of met 12V= of 24V= netvoeding van 3 A in plaatstalen kast
- Voorzien van twee aansluitingen voor ruststroom elektrische vergrendelingen
- Voorzien van twee relais 7 A met timer om elektrische vergrendelingen te schakelen
- Voorzien van twee drukknopingen per deur
- Voorzien van twee deurstand- of spoelsignaleringsingangen
- Voorzien van drie aansluitingen voor handmelders
- Voorzien van twee aansluitingen voor toegangsdisplays per deur
- Voorzien van aansluiting op brandmeldcentrale
- Voorzien van één potentiaal vrij wisselcontact uitgang per deur
- Voorzien van twee voedingsuitgangen voor extra accessoires

Elite

- Op klantenspecificatie te maken interlocksysteem

MODELLEN

Essential

(deur één en twee zijn vergrendeld: deur één openen, deur twee blijft vergrendeld - deur twee openen, deur één blijft vergrendeld)

| | |
|-------|---|
| MS200 | interlocksysteem 12V/24V= zonder netvoedingskast |
| MS212 | interlocksysteem met 12V=, 3 A netvoeding in plaatstalen kast |
| MS224 | interlocksysteem met 24V=, 3 A netvoeding in plaatstalen kast |

(deur één en twee zijn ontgrendeld: deur één openen, deur twee vergrendeld, deur twee openen, deur één vergrendeld)

| | |
|--------|---|
| MS200R | interlocksysteem 12V/24V= zonder netvoedingskast |
| MS212R | interlocksysteem met 12V=, 3 A netvoeding in plaatstalen kast |
| MS224R | interlocksysteem met 24V=, 3 A netvoeding in plaatstalen kast |

Premium

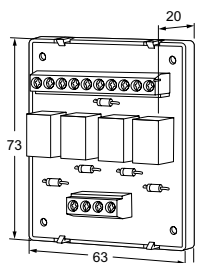
(deur één en twee zijn vergrendeld: deur één openen, deur twee blijft vergrendeld - deur twee openen, deur één blijft vergrendeld)

of deur één en twee zijn ontgrendeld: deur één openen, deur twee vergrendeld, deur twee openen, deur één vergrendeld)

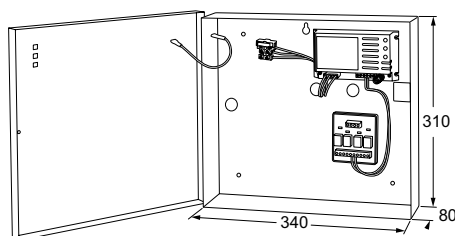
| | |
|---------|---|
| MS200PE | interlocksysteem 12V= zonder netvoedingskast |
| MS200PF | interlocksysteem 24V= zonder netvoedingskast |
| MS212P | interlocksysteem met 12V=, 3 A netvoeding in plaatstalen kast |
| MS224P | interlocksysteem met 24V=, 3 A netvoeding in plaatstalen kast |

Elite

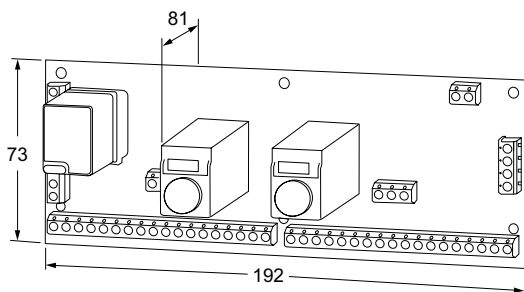
Op klantspecificatie



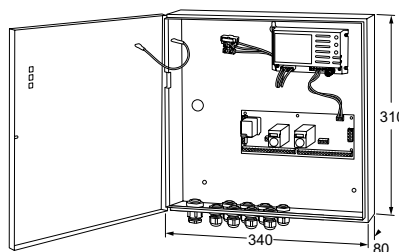
model MS200(R)



model MS212/224(R)



model MS200PE/F



model MS212P/224P



OMSCHRIJVING

Met deze module kan via de vaste of mobiele telefoon draadloos een deur worden geopend. Met de telefoon wordt naar het apparaat gebeld en op basis van nummerherkenning wordt een relais geschakeld. Vervolgens wordt de deur (of een ander te schakelen apparaat) ontgrendeld. Het relais van de module werkt als een pulsrelais maar is met de optionele print in te stellen als toggle relais (eerste keer bellen aan, tweede keer bellen uit). Programmering van de module geschiedt d.m.v. sms berichten.

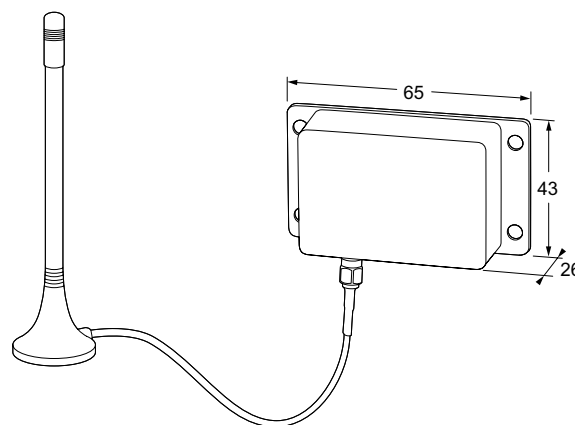
EIGENSCHAPPEN

- Tot 2000 gebruikers te programmeren
- Speciale nummers te programmeren met dag- en tijd restricties
- Activering via mobiele telefoon of vaste lijn
- Kleine afmetingen dus eenvoudig te plaatsen in kleine ruimtes
- Programmering via SMS, verstuurd SMS voor bevestiging wijziging in programmering
- Quad band: GSM 850/900/1800/1900MHz
- Werkingstemperatuur -20°C tot 60°C
- Wordt geleverd inclusief antenne
- Eenvoudig te installeren en te programmeren

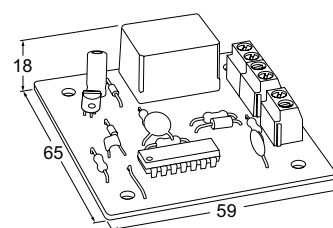


MODELLEN

GSM07 GSM module



GSMT toggle relais voor model GSM07



ELEKTRISCHE SPECIFICATIES GSM07

| | |
|------------------|-----------------|
| Aansluitspanning | 12V DC |
| Stroomafname | maximaal 1,2 A. |
| Max. rimpel | 120 mV |