



## SK-ACP TOEGANGSCONTROLESYSTEEM



De SK-ACP centrale is een eenvoudig te gebruiken toegangscontrolesysteem met uitgebreide mogelijkheden.

Met de SK-NET software onder WINDOWS programmeert u de kaarten en badges afhankelijk van de gebruiker en vraagt U de toegangsgegevens op wanneer gewenst. U kan een persoon tot een bepaalde deur toegang verlenen, maar een andere ingang verbieden. Of toegang toestaan tijdens de werkuren, maar niet 's avonds.

Bij verlies of diefstal van een kaart kan deze eenvoudig uit het geheugen gewist worden. U kunt de gebruikers indelen in 15 toegangsgroepen waarbij elke groep een eigen wekschema, toegangsperiode en anti-passback-instelling heeft.

Het is daarenboven mogelijk om de toegangsbeperkingen tot 4000 kaarten afzonderlijk in te stellen. Het tijdstip, de datum, het kaartnummer en de identiteit van de gebruiker worden weergegeven in een overzichtelijke tabel. U kunt sorteren en selecteren op deze gegevens.

De SK-ACP laat u toe de centrale aan elke behoefte aan te passen.

# SK-ACP TOEGANGSCONTROLESYSTEEM

## KENMERKEN CENTRALE

- Per SK-ACP centrale kunnen 2 Wiegand kaartlezers, codeklavieren of ontvangers aangesloten worden.
- Tot 100 centrales kunnen onderling worden verbonden. Zo kunnen tot 200 lezers per locatie beheerd worden.
- Per lezer zijn 2 ingangen voorzien:
  - Veiligheid: bij een collectieve garage moet een wagen over de detectielus staan vóór de Wiegand-lezer de badge aanvaardt
  - Comfort: in het bureel kan een toets voorzien worden om de deur te openen voor een klant

## KENMERKEN SK-NET SOFTWARE

- Gebruiksvriendelijke software onder Windows
- Mogelijkheid tot indeling in toegangsgroepen en lezersgroepen
- Anti-passback voor ingang/uitgang en voor tijd
- Beheer van een netwerk van lezers en locaties
- Database met 13 persoonsgegevens per kaart
- Toegangsbeperkingen tot 4000 kaarten afzonderlijk in te stellen (o.a. aantal keren, dagen of weken)

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

|                  |  |
|------------------|--|
| Afmetingen       | 7,62x25,4x27,94 cm (d x b x h)   |
| Gewicht          | 1,95 kg  |
| Voeding (apart)  | 16,5-24 V AC, 20 VA of 16-30 V DC, 100 mA plus stroomverbruik van lezers.<br>Een 12 V DC voeding mag gebruikt worden indien aangesloten op batterijkabels. |
| Back-up batterij | 12 V, 1.2 - 6 Ah (optie)   |
| Kaartlezers      | 2 kaartlezers met 2-draads Wiegand uitgang, tot 40 bits.<br>Voorziet 14 V DC, 150 mA max. voeding voor elke kaartlezer.                                    |
| Software         | SK-NET software versie 2.0 of recenter   |
| Uitgangen        | 2 per deur (4 in totaal)   |
| Ingangen         | 2 per deur (4 in totaal)   |
| Communicatie     | RS-232, RS-485, Wiegand ingang (2), modem, printer   |
| Omgeving         | Werkings temperatuur -40°C tot +70°C, 0% tot 95% relatieve vochtigheid (zonder condensatie)  |
| Kaartcapaciteit  | 65535 per deur (hoogste kaartnummer = 65535)   |
| Tijdzones        | 15 voor toegang met kaart, één deur ontgrendelen, 32 programmeerbare vakantiedagen   |
| Facility code    | Tot 16 verschillende codes simultaan   |
| Antipassback     | Direct of getimed (1 tot 30 minuten), hard of zacht  |
| Geheugen         | 4864 gebeurtenissen  |