

ACCESS



DIN-GAMMA



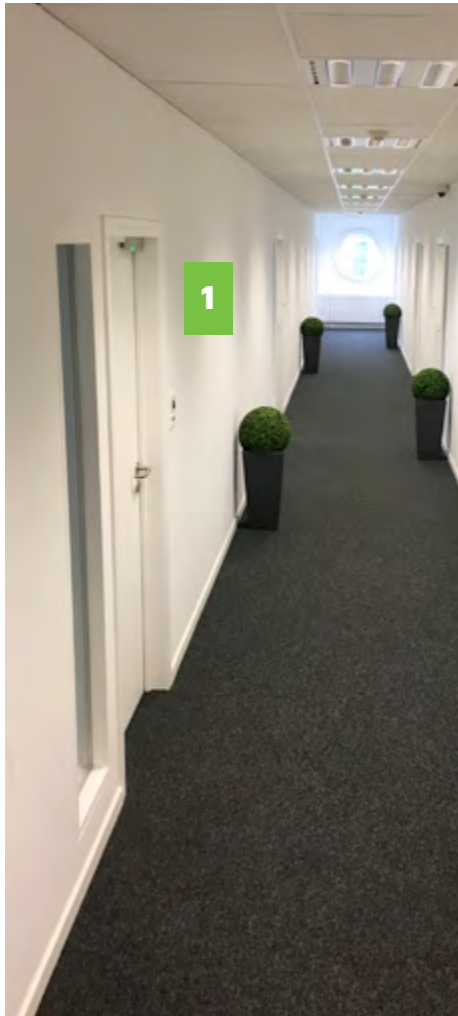
xprTM Access

Zich helemaal thuis voelen op de werkplek.

Dankzij het DIN-gamma met elegante stijl wordt uw werkplek beveiligd en gecontroleerd terwijl er toch een heel aangename sfeer hangt.

De toepassingen zijn gemakkelijk te installeren en integreren zich in elk soort omgeving.

De zuivere lijnen van de lezerframes zorgen voor een verfijnde stijl. De frames zijn bovendien beschikbaar in verschillende kleuren: kies de meest passende voor uw kantoor, huis of zaak.



Ideaal voor kantoren, huizen, hotels, winkels, etc.

Het DIN-assortiment bestaat uit toetsenborden, sensordrukknoppen en verschillende nabijheidslezers en biometrische lezers. Ze hebben allemaal eenzelfde kenmerkende esthetiek die stijl met functionaliteit verbindt.

Dit zijn de belangrijkste voordelen van het gamma:

- Gemakkelijk te installeren
- Homogene en discrete stijl.
- Gemakkelijk aan uw wensen aan te passen:
 - U kunt kiezen met welk technologietype u wilt werken: biometrie, nabijheid of toetsenbord
 - U kiest of u slechts één dan wel verschillende technologieën gebruikt (door de elektronica van de lezers bijvoorbeeld in een dubbel frame te installeren, of door een combinatie van biometrie en proximity te kiezen)
 - U kunt de kleur van uw frames kiezen.



Huizen



Kantoren



Esthetisch en functioneel design.

Het tegelijk klassieke en moderne DIN-gamma wordt gekenmerkt door een zuivere geometrie.

De lijnen zijn eenvoudig maar toch precies, met een verfijnde afwerking.

Elegantie en eenvoud zijn onze doelen: een functioneel systeem voor toegangscontrole moet eenvoudig te gebruiken en te installeren zijn, zelfs wanneer het de meest geavanceerde technologie herbergt.

Het resultaat is een mooi en gebruiksvriendelijk gamma dat tegelijk sterk en duurzaam is.

ALGEMENE KENMERKEN VAN HET DIN-GAMMA

- Frame: ABS
- Framemodellen: enkelvoudig, dubbel horizontaal, dubbel verticaal
- Erg polyvalent: frame combineerbaar met biometrische lezers, nabijheidslezers en toetsenborden
- Kleuren: lichtgrijs, donkergrijs of wit
- Montage: op standaard inbouwdoos
- Bekabeling: terminalblokken
- IP-beschermingsindex: 40 (binnengebruik)

DRIEKLEURIGE STATUSLED

Voor alle biometrische lezers en proximity lezers uit het DIN-gamma. Snel en eenvoudig de lezerstatus inzien.



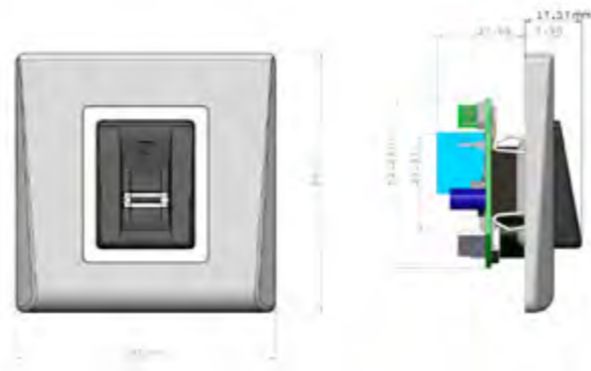
INBOUWBARE LEZER

De montage kan niet makkelijker zijn. Elk onderdeel past perfect in het volgende en het product kan op elke standaard inbouwdoos geïnstalleerd worden. (Het frame en de elektronische module worden apart verkocht) Het frame is beschikbaar in Europees en in Brits formaat.



ULTRADUN

Eens geïnstalleerd steekt de lezer nog nauwelijks boven de muur uit. Zo is hij perfect in harmonie met de overige elementen van de ruimte waarin hij gemonteerd wordt.



Geïnstalleerd product

Dwarse doorsnede: De lezer steekt minder dan 2 cm uit de muur (17,57 mm).

Lezers - DIN-gamma

Biometrie



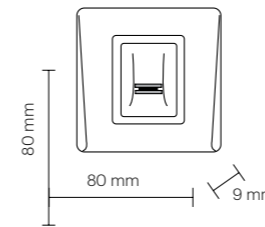
- 100
- 20°C / +50°C
- 5% → 93%
- 9-14 VDC
- IP 40

DINB100-SA

Autonome biometrische lezer

De DINB100-SA is een lezer voor een eenvoudige en autonome installatie voor één deur. De lezer kan tot 100 vingerafdrukken registreren (98 gebruikers en 2 voor het programmeren). De lezer heeft een geïntegreerde relais-uitgang en een drukknop-input. Vereist uw installatie een hogere veiligheidsgraad? Dan kan deze lezer verbonden worden met elektronica op afstand in de beveiligde zone, die dan ook als drukknop zal functioneren (RTT/DINRTT). De configuratie en de volledige programmering van de lezer gebeurt door met de vinger over de sensor te scrollen.

Ref. DINB100-SA-E



- 100
- 20°C / +50°C
- 5% → 93%
- 9-14 VDC
- IP 40

DINB100

Biometrische Wiegand-lezer met capacitieve scrollsensor

De DINB100 is een biometrische Wiegand-lezer voor toegangscontrole-installaties die een opslagcapaciteit tot 100 vingerafdrukken vereisen. Zijn capacitieve scrollsensor wordt beschermd door een stalen behuizing die de vingerafdruksensor extra bescherming geeft tegen de moeilijkste omstandigheden.

De herkenningstijd is < 2 sec. Het configureren van de lezer en het registreren van de vingerafdrukken gebeurt via de computersoftware.

Ref. DINB100-E



- 9500
- 20°C / +40°C
- 0% → 95%
- 12 VDC
- IP 40

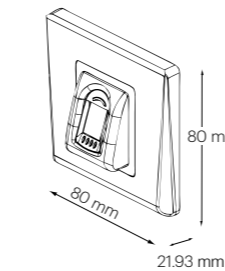
DINBIOC3

Biometrische Wiegand-lezer met capacitieve aanraaksensor

De DINBIOC3 is een biometrische Wiegand-lezer met een opslagcapaciteit van 9500 vingerafdrukken voor toepassingen van toegangscontrole. Dankzij een ontwerp dat zich moeiteloos in zowat elke omgeving integreert, combineert hij feilloos technologie en stijl.

De DINBIOC3 is compatibel met standaard inbouwdozen, waarin hij feilloos past.

Ref. DINBIOC3-E



PERSONALISEREN VAN DE LEZERKLEUR



Lichtgrijs Donkergrijs Wit

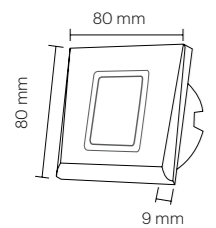
Het gamma van DIN-frames is beschikbaar in verschillende kleuren: donkergrijs, lichtgrijs en wit.

XPR begrijpt dat de klant de gekozen lezers in de omgeving van de installatie wil integreren. Daarom kunt u ons de RAL-code van de gewenste kleur geven; wij zullen die vervolgens toepassen op de verf van het frame.*

* Te raadplegen.



Lezers - DIN-gamma



- 7 cm
- 20°C / +50°C
- 5% → 95%
- 9-14 VDC
-
- 40

DINMTPX-SA

Autonome EM-lezer

De DINMTPX-SA is een autonome proximity lezer voor tot 4.000 gebruikers. Hij leest pasjes en sleutelhangers van het EM4002-type. Hij heeft een relais (3A) en een interne zoemer.

Ref: DINMTPX-EH-E

- 6 cm
- 20°C / +50°C
- 5% → 95%
- 12 VDC
-
- 40

DINMTPX-MF-SA

Mifare OFFLine-proximity lezer

De DINMTPX-MF-SA is een Mifare-lezer van het type "lezen/schrijven". Hij is compatibel met de Mifare Classic met een 1K- of 4K-geheugen. Het geheugen kan tot 3.500 gebeurtenissen bevatten. De lezer heeft een relais (2A) en een micro-USB-verbinding.

Ref: DINMTPX-MF-SA-E

- 6cm
- 20°C / +50°C
- 0% → 95%
- 9-14 VDC
-
- 40

DINMTPX-MF

Proximity lezer Mifare

De DINMTPX-MF is een multiprotocol-lezer die in verbinding moet staan met een controller. Hij is compatibel met de Wiegand-protocollen en leest de Mifare Classic-, Ultralight- en Desfire-badges.

Ref: DINMTPX-MF-E

- 7 cm
- 20°C / +50°C
- 5% → 95%
- 9-14 VDC
-
- 40

DINMTPX-EH

EH proximity lezer

De DINMTPX-EH is een multiprotocol-lezer die in verbinding moet staan met een controller. Hij biedt de mogelijkheid om twee leestypes te selecteren: EM (Electro Marin) of HID 125 kHz.

Ref: DINMTPX-EH-E

Proximity



Lezers - DIN-gamma

Oplossingen voor hotels/coworkingruimtes/kantoren



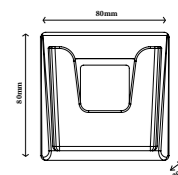
- 3 cm
- 0°C / +40°C
- 0% → 95%
- 12 VDC
-
- 40

DINES

Energiebesparing met Mifare-badges

De DINES wordt gebruikt als energiebesparing met een badgehouder. De contactloze badge-lezer detecteert wanneer de Mifarepas in zijn houder geplaatst wordt. Hij wordt gebruikt om de voeding van de ruimte te beheren. Perfect geschikt voor coworkingruimtes.

Ref: DINES-E



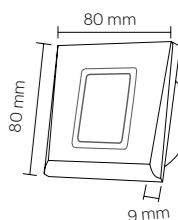
- 20°C / +40°C
- 0% → 95%
- 9-14 VDC
-
- 40

DINDC

Statusindicator van de kamer

De indicator heeft aanraaktoetsen waarmee de gebruiker de kamerstatus kan selecteren ('Niet storen' of 'Toegang toegestaan'). Dit accessoire kan als eenvoudige optie geïnstalleerd worden of in een horizontaal of verticaal frame met de DINES energiebesparing gecombineerd worden. Perfect geschikt voor coworkingruimtes.

Ref: DINDC-E



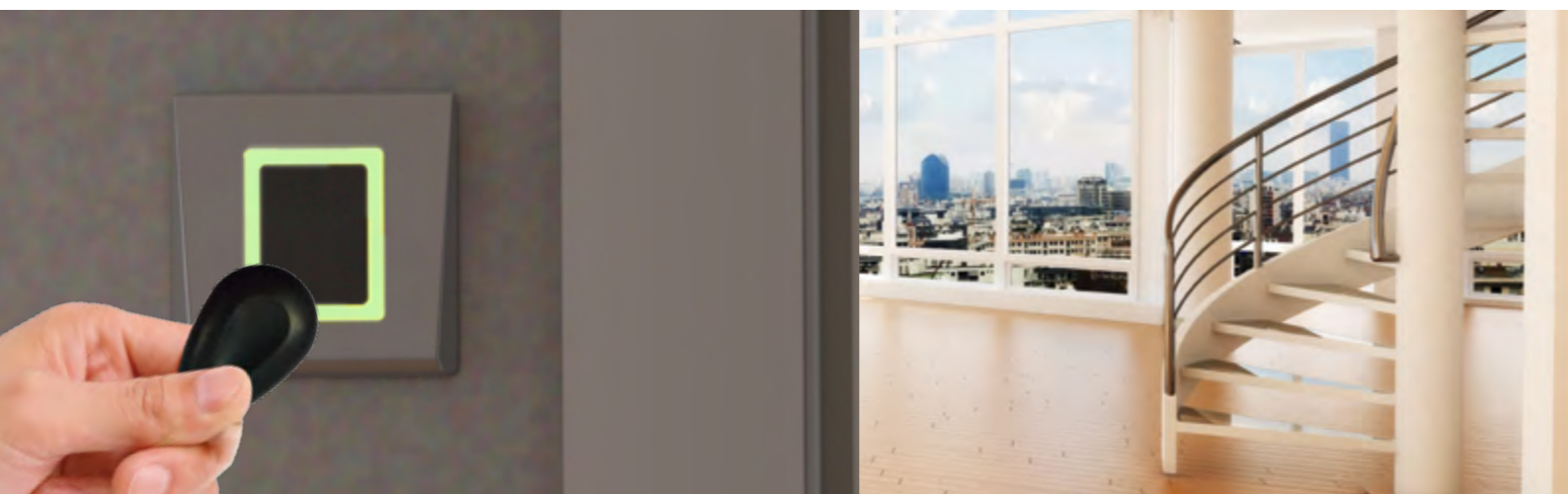
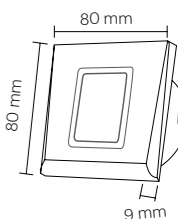
- 20°C / +40°C
- 0% → 95%
- 12 VDC
-
- 40

DINDB

Bel en statusindicator van de ruimte

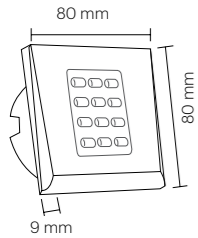
Deze indicator wordt voor de volgende twee functies gebruikt: als elektronische bel en als visuele indicator van de deurstatus ('niet storen' of 'toegang toegestaan'). Perfect geschikt voor coworkingruimtes.

Ref: DINDB-E



Lezers - DIN-gamma

Toetsenborden



°C -25°C /+50°C

% 0% → 95%

VDC 12-24
VAC 15-24



IP 40

DINPAD

Autonoom toetsenbord

Het DINPAD-toetsenbord kan op welke standaard inbouwdoos dan ook gemonteerd worden. Het toetsenbord heeft verlichte metaaltoetsen, 2 relais en het kan tot 99 gebruikerscodes registreren en herkennen. Er is een drukknop-input en een zelfbeschermingssysteem tegen openen en loswrikken. Voorzien van zoemer.

Ref. DINPAD-E

°C -20°C /+50°C

% 5% → 95%

VDC 12



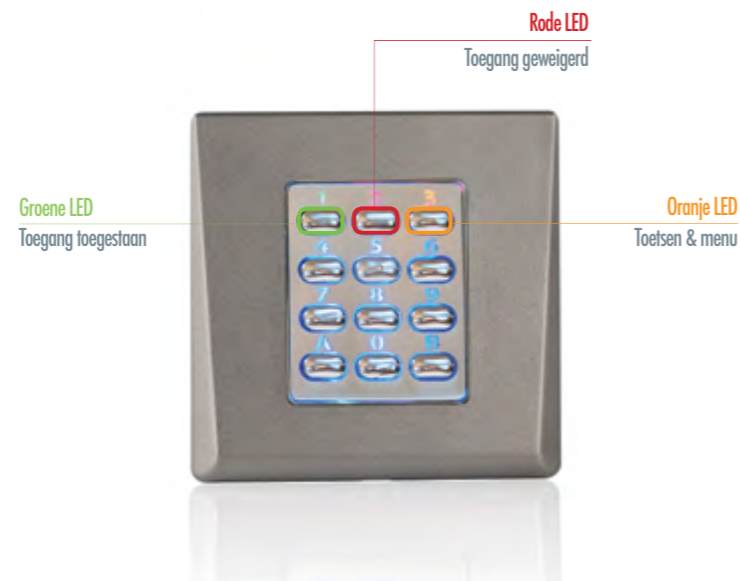
IP 40

DINPAD-M

Wiegand-toetsenbord

De DINPAD-M is een ingebouwd multiprotocoltoetsenbord dat compatibel is met de protocollen Wiegand 26, 30, 34, 40 bit, Data/Clock of Codix. De metaaltoetsen van de DINPAD-M hebben optioneel een elegante blauwe achtergrondverlichting. Voorzien van een zoemer.

Ref. DINPAD-M-E



Drukknoppen - DIN-gamma

Output-drukknoppen



°C -20°C /+50°C

% 5% → 80%

VDC 12-24
VAC 15-24



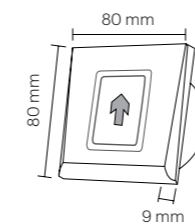
IP 40

DINMTT

Sensordruknop

Deze sensordruknop is een elegant ontworpen, volledig elektronisch en niet-mechanisch toestel voor toegangscontrole. De knop kan als zelfstandige (handmatig bediende) drukknop werken, maar kan ook aan een controller verbonden worden om vanuit een beveiligde zone toegang te verschaffen.

Ref. DINMTT-E



°C -20°C /+50°C

% 0% → 95%

VDC 9-14



IP 40

DINRTT

Elektronica op afstand, 2 relais met inbouwbare drukknop

Voor een nog beter beveiligde installatie kan de lezer verbonden worden met elektronica op afstand in de beveiligde zone. Zo kan hij ook als drukknop werken. Frame in ABS wordt afzonderlijk verkocht.

Ref. DINRTT-E



Verklaring van de symbolen



Vingerafdrukken



Mifare



EH



EM



Spanning



Terminalblokken



Bedrijfs-
temperatuur



Bedrijfs-
luchtvochtigheid



IP-bescher-
mingsindex

Design en personalisatie - DIN-GAMMA

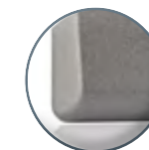
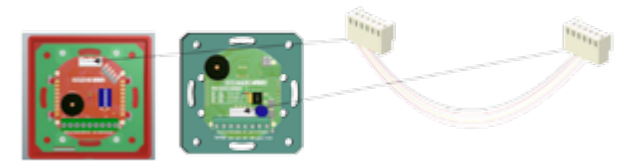
Kies de technologie die het best bij u past en combineer ze met onze enkelvoudige of dubbele frames.

Biometrie, toetsenbord en proximity. Om aan een heleboel verschillende behoeften te voldoen kunnen deze drie technologieën gecombineerd worden in een verticaal of horizontaal dubbel frame.

Alles is personaliseerbaar:

- U kunt de technologie en producten kiezen naargelang uw behoeften: toetsenborden, proximity lezers, biometrische lezers, drukknoppen, elektronica op afstand*, etc.
- U kunt de lezertypes kiezen: netwerk (Wiegand) of autonoom (1 of 2 relais).
- U kunt de frames kiezen: de elektronische module kan ondergebracht worden in een enkelvoudig frame of kan uitgebreid worden naar een dubbele technologie met een horizontaal of verticaal dubbel frame, terwijl dezelfde esthetiek behouden blijft.

* Elke meester-elektronica-toepassing wordt geleverd met een I2C-kabel: zo kan er bij een dubbele technologie-toepassing met de slaaf-elektronica gecommuniceerd worden.



Donkergrijs



Lichtgrijs



Wit



TWEE IS BETER DAN ÉÉN

➤ PERSONALISEER UW DIN-GAMMA



DIN RANGE



Bezoek ons op www.xprgroup.com

Gelieve onze website te bezoeken voor meer informatie over onze producten.

