



# Access manager 92 32 til exivo

## **Optimal dørstyring**

Access manager 92 32 er en effektiv adgangsstyring som er udviklet til fortrådede døre. Takket være intelligent elektronisk styring kan den ikke bare styre adgangen til døren, men også håndtere komplicerede dørkonfigurationer med ind- og udgange.

## **Enkel installation og brug**

Access manager 92 32 opfylder alle kravene for moderne sikkerhedskoncepter, og er samtidig enkel og effektiv at installere og bruge. Den hurtige og enkle montering ved døren reducerer brug af tid og penge ved installation.

## **Minimalt forbrug af kabler, reducerede omkostninger**

Access manager 92 32 kan bruge den eksisterende IT-infrastruktur i bygningen, hvilket gør at der kun er minimalt behov for kabler. Strømmen kan forsynes fuldstændig via Ethernet (PoE), så du ikke behøver ekstra strømforsyning.

## **Kompakt og diskret design**

Når Access manager 92 32 skal installeres synligt, passes den nemt ind i den eksisterende bygningskonstruktion, takket være det tidsløse og diskrete design.

## **Oversigt over fordelene**

Minimalt forbrug af kabler  
Brug af eksisterende IT-infrastrukturer

## **Effektiv installation**

Installeres hurtigt og nemt uden behov for en elektriker

## **Enkel planlægning**

En Access manager til hver fortrådede dør, mulighed for både ind- og udlæser.

## **Nem integration**

Enkel integration i eksisterende anlæg.

## **Selvstændig**

Uafhængig takket være intelligent elektronisk styring og lokal datalagring.

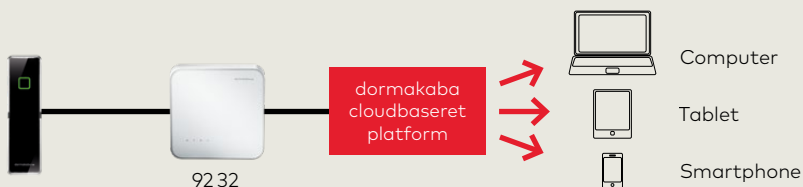
## **Fremtidssikker**

Forberedt til brug med dormakabas mobile access.

## **Diskret design**

Kan installeres på synlige områder uden problemer.

# Produktbeskrivelse



Access manager 92 32 er koblet til dørkomponenterne, og via ethernetkabel til den dormakaba cloudbaserede platform og exivo adgangskontrolsystemet.

## Dørstyring

Access manager 92 32 administrerer og styrer både enkle og komplicerede døre.

## Driftsbetingelser tilkoblet/frakoblet internet

Adgangsstyringen kan administrere adgange, både centralt og lokalt, afhængig af om den er koblet til eller fra internet.

## Driftssikkerhed

Automatisk genstart af anlægget efter strømafbrydelse sørger for at systemet altid er online og opdateret.

## Læsere

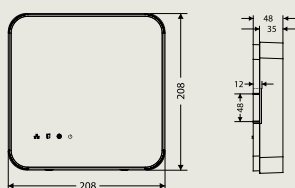
Der kan tilkobles to kortlæsere på hver 92 32 access manager:  
Understøtter kortlæsere 90 00 / 90 01 / 90 02 / 90 04

## Tilslutninger

Alle tilslutninger er udført som skrueklemmer, der kan afmonteres, hvilket betyder, at installationen går hurtigt og nemt. Takket være forskellige farver og mærkning direkte på klemmene får man hurtigt overblik over tilslutningen.

## Sikring mod sabotage

Afmonteres låget på Access manager 92 32, kan der udløses en alarm fra adgangskontrolsystemet takket være den integrerede sabotagekontakt.



Måltegning af Access manager 92 32 (mål i mm).

## Tekniske specifikationer

### Understøttet RFID-teknologi

LEGIC Advant  
MIFARE (DESFire og Classic)

### Mål

208 × 208 × 48 mm (b × h × d)

### Monteringskasse

- Vægmontering
- Farve: lysegrå NCS 1502-B, frontfolie i hvid RAL: 9016

### Grænseflade

- Ethernet 10/100 Mbps med DNS/DHCP-server
- 2 tilkoblinger til kortlæsere med koaksialkabel
- 4 digitale indgange:  
maks. 5 V DC
- 3 relæudgange:  
30 V AC/DC; maks 2A  
12 V DC; maks 7 W (PoE)  
12 V DC; maks 17 W (PoE+)

### Strømforsyning

- PoE 48V (IEEE 802.3af), 15.4 W
- PoE+ 48V (IEEE 802.3at), 25.5 W
- Ekstern 24V DC

### Omgivelsesforhold

Beskyttelsesklasse: IP40  
Relativ fugtighed:  
5% til 85%, ikke kondenserende  
Omgivelsestemperatur:  
- 0 °C til +50 °C (drift)

dormakaba Danmark A/S

T: 44 54 30 00  
info.dk@dormakaba.com  
www.dormakaba.dk