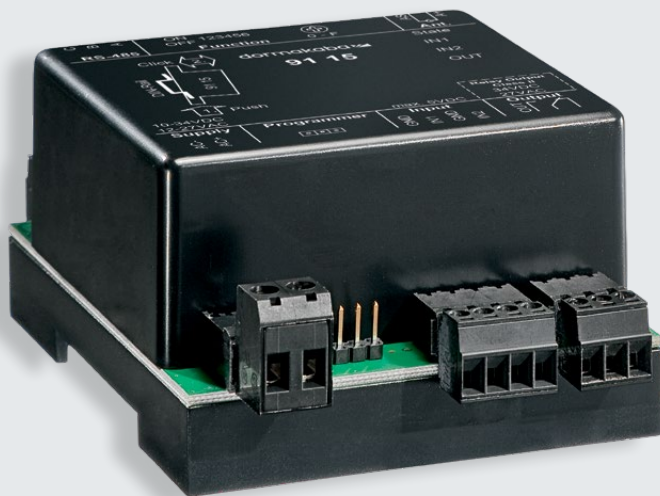


dormakaba dørsentral 91 15



Mobile Access



CardLink



Oversikt over fordeler

- **Sabotasjesikker**
Sentralen installeres i beskyttet område innendørs.
- **Design**
For bruk med flere forskjellige modeller dormakaba-lesere.
- **Fleksibel integrasjon**
Kan integreres i alle systemer fra dormakaba, uansett om de er online, CardLink eller standalone.
- **Utvidbar**
Kan benyttes sammen med forskjellige adgangskontroll systemer fra dormakaba.
- **Fremtidsrettet**
Klar for bruk med Mobile Access.

Effektiv adgangskontroll

Sentralen installeres på et sabotasjesikret sted, og leseren installeres i nærheten av døren. Kommunikasjonen mellom leseren og sentral er kryptert og gir derfor best mulig sikkerhet.

Fleksibel integrasjon

Takket være den enkle igangkjøringen kan du integrere dørsentralen i våre systemer for adgangskontroll, uansett om det gjelder online-, CardLink- eller standalone-miljø. Du kan utvide eksisterende løsninger eller installere ny adgangskontroll på en enkel og prisgunstig måte.

Siden sentralen installeres adskilt fra leseren, blir det vanskelig for uvedkommende å manipulere enheten.

Bruksområder

Dørsentral 91 15 er spesielt velegnet for dører og systemer som krever høyt sikkerhetsnivå.

Avhengig av funksjon støttes ulike systemer og teknologier. Det finnes også ulike varianter og kombinasjoner av lesere.

Mulige steder:

- Dører med dørautomatikk
- Heiser
- Garasjeporter
- Entreer
- Dører med motorlås / elektrisk sluttstykke
- Kontordører

Montering

Dørsentral 91 15 monteres innendørs på DIN-skinne på et beskyttet sted, og kobles en til en leser.

Tilkoblinger

Alle tilkoblinger har avtagbare skruklemmer, noe som gir rask og enkel installasjon.

Signalering

Når et RFID-media holdes foran leseren, avgir den et akustisk signal og et lyssignal (grønn/rød) som indikerer om adgang innvilges eller avslås.

Allsidig

Med dormakabas forskjellige dørsentraler kan man skape løsninger for både enkeltdører og som en del av store og komplekse systemer for adgangskontroll. Med CardLink kan man enkelt validere eller oppdatere brukernes adgangrettigheter. Mistet brukermedia kan enkelt slettes.

Kan oppgraderes

Läser med delt montasje passer både for enkeltdør og som en del av et stort system. Det finnes flere typer firmware med forskjellige programmeringsalternativer, avhengig av størrelse og krav til systemet. Ved hjelp av et enkelt firmwarebytte kan sentralen enkelt integreres i forskjellige dormakaba-konsepter.

Fleksibel produktportefølje

Alle lesere fra dormakabas for delt montasje kan kobles til 91 15.

Brukes sammen med følgende lesere og systemer:	Funksjon for delt montasje, type Access Manager	Funksjon for delt montasje, type Subterminal	Funksjon for delt montasje, type E300 V4
Leser 90 00	●	●	●
Leser 90 01	●	●	●
Leser 90 02	●	●	–
Leser 90 03	●	●	●
Leser 90 04	●	●	●

OBS! Sentralens funksjoner kan variere avhengig av hvilket system det brukes med.

Støttes ●
Støttes ikke –

Vårt engasjement for bærekraft

dormakaba forplikter seg til å fremme en bærekraftig utvikling i hele verdikjeden.

Derfor leverer vi miljøproduktklæringer (EDP-er) basert på helhetsvurderinger av levetiden. Du kan lese mer om engasjementet vårt for bærekraft ved å laste ned miljøproduktklæringen [her](#) eller via QR-koden



Tekniske data

Tilgjengelige RFID-standarder

- LEGIC (advant & prime)
- MIFARE (DESFire & Classic)
- OSS-SO Version 2021-06 (LEGIC advant, MIFARE DESFire)

Mål/Innkapsling

- 70 x 106 x 45 mm (B x H x D)
- Farge: Svart
- DIN-skinne-montering

Grensesnitt

- Koakstillkobling for leser
- RS-485-buss: Tilkobling til overordnet system, elektrisk isolert
- 2 innganger: maks. 5 V DC
- 1 reléutgang: maks. 34 V DC/60 W, maks. 27 V AC/60 VA

Strømtilførsel

- 12 - 27 V AC 50/60 Hz eller 10 - 34 V DC
- Effektforbruk: normalt 3 W, maks. 4,5 W
- Klokken fungerer i maks. 120 t uten strømforsyning

Miljø

- Temperatur: – 25 °C til + 70 °C
- Kapslingsgrad: IP40
- Luftfuktighet: 0 – 95 %, ikke kondenserende

Du finner flere detaljer og bestillingsinformasjon i de relevante dormakaba-katalogene eller systembeskrivelsene.

WN 05579651532

Med forbehold om eventuelle feil og/eller endringer ©2023 dormakaba. Version 08/2023



Har du spørsmål? Vi svarer deg gjerne.

dormakaba Norge AS | Gråterudveien 16, 3036, Drammen, Norway | T: +47 06 866 | firmapost.no@dormakaba.com | www.dormakaba.no
EAD_FAS_Remote reader 91 15_NO_0001139_01