

dormakaba knappsatsenhet 90 12

PIN-lösningen för digitala komponenter



Översikt över fördelarna:

- 2-faktorsautentisering på en digital komponent
- Knappsatsenhet är batteridrivna
- Anslutning via Bluetooth® Low Energy (BLE)
- Ingen kabeldragning krävs
- Möjlig att utöka genom enkel eftermontering på befintliga installationer
- Investeringskydd tack vare den senaste chiptekniken
- Kompatibel med det nuvarande dormakaba evolo-sortimentet
- Väckningsmekanism mellan evolo-komponent och knappsatsenhet 90 12

Flexibel användning för ökade säkerhetskrav

Knappsats 90 12 erbjuder en utökad PIN-knappsats för digitala enheter som dormakaba c-lever-serien eller den digitala cylindern.

Verifiering utförs i det första steget med hjälp av RFID-mediet (t.ex. nyckelkort eller nyckelbricka) och sedan anges PIN-koden.

Ta det säkert

Knappsats 90 12 är särskilt lämplig för utrymmen där ytterligare PIN-verifiering krävs av säkerhetsskäl. Den passar även utmärkt för eftermontering av befintliga installationer eftersom ingen kabeldragning krävs.

I kombination med t.ex. digital cylinder öppnar det upp för nya tillämpningsscenarier och möjligheter.

Enkel installation

Oavsett vägg eller dörrkarm, PIN-knappsatsen är mycket enkel att installera. Om ytan tillåter kan den även fästas med de självhäftande dynorna som medföljer.

Enkel hantering

Först visas passermediet, t.ex. ett RFID-kort eller en smartphone, framför den digitala komponentens läsare. Efter en auktoriserad bokning tänds siffrorna på PIN-knappsatsen, vilket uppmanar användaren att ange PIN-koden med "Guide by Light". Den optiska och akustiska godkännandet eller nekande av tillträde utförs i sin tur av den digitala komponenten.

Mångsidig användning

Knappsatsenheten 90 12 kan användas inomhus eller utomhus. IK06-slagtålighet tillhandahålls för skydd i hårda miljöer. Inomhus är enheten den idealiska lösningen och tillägget för rum med ökade säkerhetskrav.

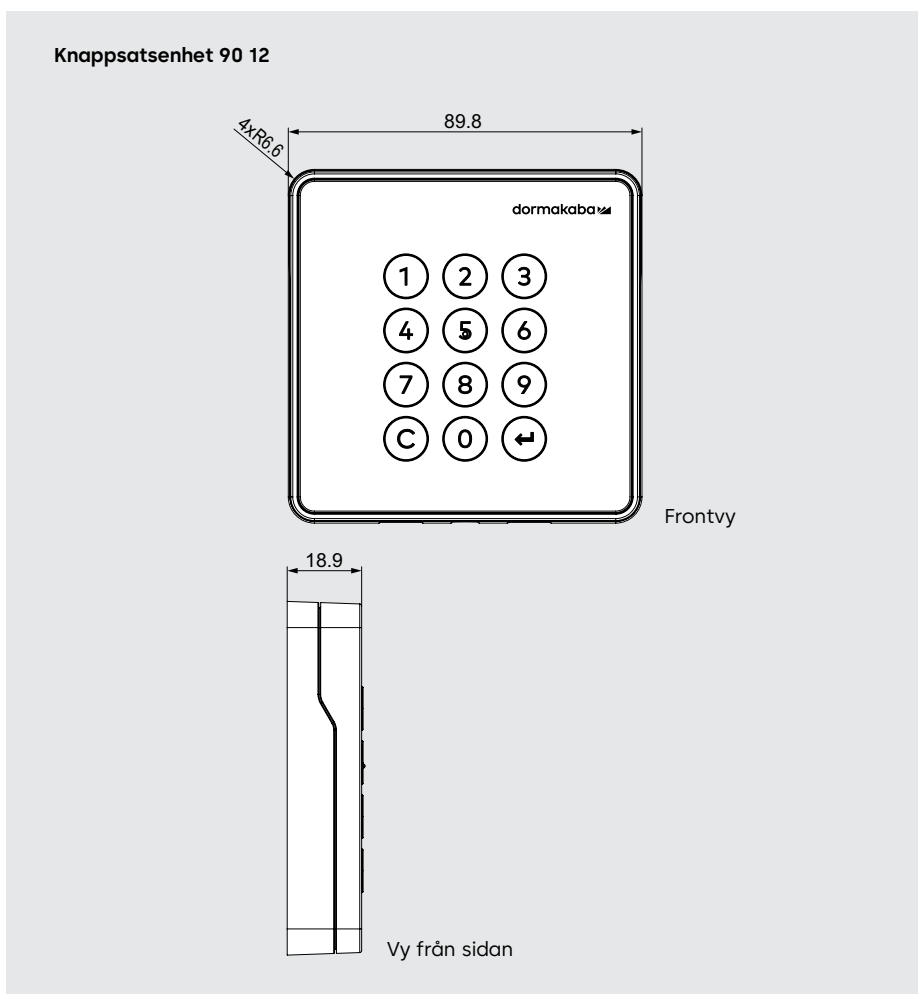
Flexibel installation

Enheten monteras antingen med skruvar eller genom att bara klistra den på släta ytor.

Omfattande sortimentet

dormakabas produktsortiment kompletteras av 90 12 knappsatsenheten i en fristående miljö, vilket erbjuder ett nytt användningsområde i en högkvalitativ design.

OBS! Omfattningen av de produktfunktioner som faktiskt är tillgängliga beror på i vilket sammanhang systemet används.



Tekniska data

Tekniker som stöds

- MIFARE DESFire

Kommunikation

- Krypterad kommunikation med den digitala komponenten via Bluetooth® Low Energy (BLE)
- CardLink PIN kod lagras på användarmedia
- Signalering via bakgrundsbelysning med RGB-lysdioder

Konstruktion/Material/Mått

- 88,5 × 88,5 × 19 mm (B × H × D)
- Främre ram: PC+ABS, målad i RAL 9006
- Monteringsram: RAL 7021 (Gråsvart)
- Membranknappsats

Strömförsörjning

- 3 x batterier (AAA)
- Livslängd på upp till 2 år vid 50 manövreringar per dag

Miljöförhållanden

Temperatur: -20 °C till +70 °C

- Luftfuktighet: 0–95 %, icke-kondenserande
- Skyddsklass: IP55
- IK-klassning: IK06

Du hittar ytterligare detaljer och beställningsinformation i relevanta dormakaba-kataloger eller -systembeskrivningar.

Med förbehåll för tekniska ändringar.
© 2024 dormakaba. Uppgåva 2024/02



Frågor? Vi ser fram emot att höra ifrån dig.