

Lukija 90 00

Suunnittele oma lukija

Lukija 90 00 ulkoasun voi mukauttaa omien tarpeiden mukaan: Sen voi asentaa joko itse suunniteltuun tai vakiomalliseen koteloon. Lukija sopii useimpiin eurooppalaisiin vakiokoteloihin.

Toiminnot

Lukija 90 00 muodostaa ohjauskeskuksen kanssa turvallisen ratkaisun kulunvalvontaan, ja samalla se hoitaa käyttäjien tunnistuksen miellyttävällä tavalla. Lukija ilmoittaa käyttäjälle sekä ääni- että valomerkillä, onko kulkulupa myönnetty vai evätty.

Suojaus asiattomalta käsittelyltä

Lukijaa ei sijoiteta ohjauskeskuksen yhteyteen. Ohjauskeskuksen voi sijoittaa erilliseen turvalliseen paikkaan lukijan sijoituspaikasta riippumatta. Lukijan ja ohjauskeskuksen välinen tiedonsiirtoyhteys on salattu, ja se takaa turvallisen toiminnan.

Käyttökohteet

Lukijaa voi käyttää kulunvalvontaan sekä sisä- että ulkotiloissa asennustavasta riippuen.

Edut

Valinnan vapaus

Suunnittele oma kotelo.

Erittäin turvallinen

Salattu tiedonsiirto ja sisätiloihin asennettava ohjauskeskus takaavat erittäin hyvän turvatason.

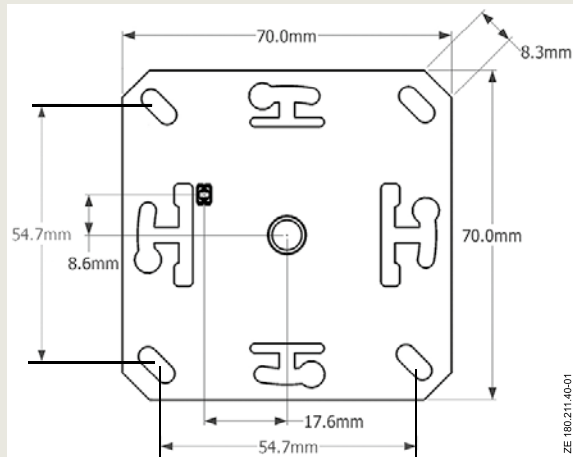
Asentaminen

Asennus sisä- tai ulkotilaan.

Yhteensopiva tulevien ratkaisujen kanssa

Mobile Access -käyttövalmius.

Ominaisuudet



Kotelo

Lukija sopii monien eurooppalaisten toimittajien valmistamiin rasioihin/koteloihin (kuten Feller, Jung, Merten, Gira).

Asentaminen

Tämä lukija sopii pinta-asennukseen.

Liitântätapa

- Ruuvikytkentäräma
- Kierreliitântä M3

Tarvikkeet

Lukijoihin sopivat kotelot ja etulevyt:

- Front Set FE – valkoinen – IP40
- Front Set FE – valkoinen – IP55

Yhteensopivuus

Lukijayksikkö 90 00 soveltuu dormakaban ohjauskeskuksiin, esimerkiksi:

- Ohjauskeskus 92 00
- Ohjauskeskus 92 3X
- Ovenohjauskeskus 91 15
- Ovenohjauskeskus 91 25

Huomaa: Lukijan toiminnot riippuvat järjestelmästä, jonka kanssa sitä käytetään.

Tekniset tiedot

Kaapelointi

- Tiedonsiirto koaksiaalikaapelilla, 50 Ω (RG 174/U suositus)

Ympäristö

- Käyttölämpötila: -25°C – +70°C
- Ilmankosteus: 0–95%, tiivistymätön

Mitat

- 70 x 70 x ~13 mm (L x K x S)

Normit/direktiivit

- EN 301 489-1, EN 301 489-3
- EN 300 330-1, EN 300 330-2
- RED 2014/35/EU

dormakaba Suomi Oy

P: 010-218 81 00
info.fi@dormakaba.com
www.dormakaba.fi