

Relekytkentämoduuli lukijalla ja näppäimistöllä K226+G16, 10-30V DC

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM1639

EAN13: -

HS-koodi: 85364190

Tuotteen parametrit:

Jännite: 10-30 V DC

Kattavuus: IP22



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

K226 + G16 -paketti on edistynyt kulunvalvontajärjestelmä, joka yhdistää ohjauspaneelin ja ulkoisen sormenjälkilukijan. Yhdistämällä sen G16:een se tarjoaa turvallisen ja kätevän elektronisten lukkojen ja muiden laitteiden hallinnan. Se mahdollistaa useiden ylläpitäjien, käyttäjien ja kertakäyttöisten salasanojen hallinnan ja tarjoaa jopa neljä releohjaustilaa. Tämä paketti on ihanteellinen valinta asennuksiin, jotka vaativat joustavaa ja luotettavaa turvallisuutta.

Tekniset tiedot

- Virtalähde: DC 10-30V
- Valmiustilan kulutus: 6 mA (12 V:lla)
- Lähtö: rele (maks. virta 10 A)
- Säädetty releen kytkentäaika: 0,5 s - 30 minuuttia
- Sormenjälkitunnistin:
 - Ylläpitäjä: jopa 40 sormenjälkeä
 - Käyttäjä: jopa 60 sormenjälkeä (2 tietokantaa, joissa kummassakin 30 sormenjälkeä)
- Salasanan kapasiteetti:
 - Ylläpitäjä: jopa 5 ryhmää

- Käyttäjä: jopa 5 ryhmää (3-9 numeroa)
- Kertakäyttöiset: jopa 5 ryhmää
- Ohjaus: SET-painike, sormenjälki, salasana
- G16-lukija: ulkoinen sormenjälkitunnistin LED-merkkivalolla

Toiminnot ja ominaisuudet

- Biometrisen tunnistuksen ja salasanalla pääsyn yhdistelmä
- Yksinkertainen käyttäjän rekisteröinti suoraan G16-lukijan kautta
- Tuki järjestelmänvalvojan ja käyttäjätileille
- Mahdollisuus kertakäyttöisiin salasanoihin tilapäistä pääsyä varten
- Neljä releohjaustilaa - aika, hetkellinen, lukitus ilman muistia, lukitus muistin kanssa
- Mahdollisuus asettaa rele päälle jopa 30 minuutiksi
- Tilan ilmaisin G16-lukijan LED-valolla

Reletilat

- **Tila 1 (aika):** Rele kytkeytyy päälle asetetuksi ajaksi (0,5 s - 30 minuuttia).
- **Tila 2 (hetkellinen):** Rele pysyy suljettuna vain niin kauan kuin sormea painetaan.
- **Tila 3 (itselukittuva ilman muistia):** Ensimmäinen sormen kosketus → rele sulkeutuu, toinen kosketus → rele sulkeutuu. Releen tilaa ei tallenneta virran katkaisemisen jälkeen.
- **Tila 4 (lukittuminen muistilla):** Sama kuin tila 3, mutta rele muistaa tilan myös sähkökatkoksen jälkeen.

Ihanteellinen

- Elektroniset ovenlukot
- Kulkujärjestelmät koteihin ja yrityksiin
- Releiden ja sähkölaitteiden ohjaus
- Turvajärjestelmät, jotka vaativat korkeamman suojaustason

Pakkauksen sisältö

- Ohjauskortti K226
- G16-sormenjälkilukija
- Liittimet johdotusta varten
- Käyttöohje (EN)

Miksi valita tämä setti?

- G16-lukijan ja K226-ohjauskortin yhdistelmä maksimaalisen joustavuuden takaamiseksi
 - Tuki useille järjestelmänvalvojille, käyttäjille ja kertakäyttöisille salasanoille
-

- Neljä releohjaustilaa, jotka on mukautettavissa tiettyihin sovelluksiin
- Helppo asennus ja intuitiivinen hallinta
- Luotettava LED-merkkivalo selkeään toimintaan

Käyttöohjeet

- **1. Ensimmäinen käynnistys:** Palauta tehdasasetukset pitämällä SET-painiketta painettuna 5-6 sekuntia.
- **2. Järjestelmänvalvojan rekisteröinti:** Paina lyhyesti SET-painiketta, G16:n sininen LED vilkkuu nopeasti. Aseta sormesi toistuvasti sormenjälkiin, kunnes kuulet musiikkiään. Muistilaitteeseen voidaan tallentaa jopa 40 sormenjälkeä.
- **3. Käyttäjän rekisteröinti:** Kirjaudu sisään järjestelmänvalvojan sormenjäljellä tai salasanalla. Valitse tietokanta (1 tai 2) ja liitä käyttäjän sormi. Jokainen tietokanta sallii 30 sormenjälkeä.
- **4. Salasana-asetukset:** Järjestelmänvalvoja voi lisätä enintään 5 salasanaa sekä käyttäjille että järjestelmänvalvojille (3-9 numeroa). Myös 5 kertakäyttöistä salasanaa voidaan asettaa.
- **5. Releasetukset:** Kirjaudu sisään järjestelmänvalvojana ja valitse tila (1-4). Aikatilaa varten aseta kytkentäaika (0,5 s - 30 minuuttia).
- **6. Käyttö:** Käyttö on mahdollista asettamalla rekisteröity sormi G16:een ja syöttämällä salasana tai kertakäyttöinen salasana.

Galerie:

