

sBoard II kontrolenhed, til P2P adgang, WG-26-37

Produktkode: AM6804
EAN13: -
HS-kode: 85412900

Produktvarianter:

Produktparametre:

Spænding: 12 V DC
Dækning: IP65

Produktbeskrivelse:

Controller til 1 til 2 døre. Den største fordel ved at bruge denne enhed er, at den sikrer øget sikkerhed for brugeradgangskontrol, da kontrolenheden er forbundet til læseren eller tastaturet via WG - Wiegand interfacet, og der er ingen risiko for at åbne låse/døre ved adskillelse af selve udendørsenheden og foretage manuelle elektriske forbindelser inde i tastaturet eller læseren. Denne eksternt tilgængelige enhed sender derefter et signal i Wiegand-format til sBoard II via Wiegand, som derefter åbner enhver lås.

Funktioner:

- Kompakt, pladsbesparende og praktisk styreenhed. Pålidelig og velegnet til montering i en type 86 boks til installation i rum
- Alle indstillinger af sBoard II er meget enkle ved hjælp af den medfølgende IR-fjernbetjening.
- Hukommelseskapaciteten er 2100 brugere, velegnet til kontorer, villaer, hjemmebrug osv.
- Døre med elektriske låse kan ikke åbnes uden tilladelse, heller ikke ved adskillelse af læseren tilsluttet sBoard II.
- Hver brugers information kan nemt kopieres mellem hver læser/sboard II
- Hver bruger kan ændre deres adgangskode uden administratorbekræftelse, hvis kun én læser er tilsluttet
- Det er muligt at forbinde med forskellige elektriske låse af både NO og NC type
- brugerdata kan kopieres mellem enheder
- adgang kan deles med andre brugere via QR-kode eller ved MASTER-brugerannullering

outputformat: Wiegand 26-37

maksimalt antal brugere: 2100

arbejdsspænding: 12, 24V DC (9-24V DC)

arbejdsstrøm: max. 30mA

relæskifteindstilling: 1-99 sekunder (fabriksindstilling 5 sekunder)

maksimal låsebelastning: 5A

udgangsrelæ: 2x

arbejdsmiljø: -40 - +60°C, max. 90% luftfugtighed

størrelse: 100x86x26mm

Enhedsvægt: 110g

kassemateriale: plastik



