

Relæomskiftermodul K202, 12V DC

Produktkoder:

Produktkode: AM0376

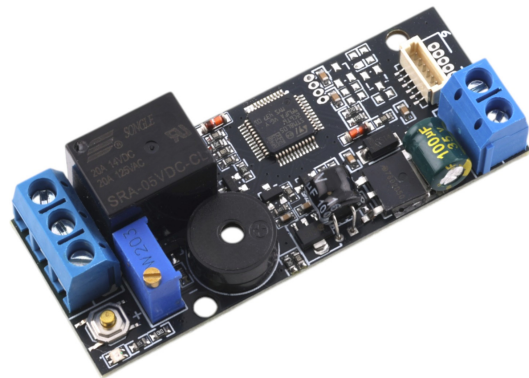
EAN13: -

HS-kode: 85364190

Produktparametre:

Spænding: 12 V DC

Dækning: IP20



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

K202-styrekortet er en kompakt og pålidelig enhed til styring af relæer ved hjælp af fingeraftrykssensorer. Det muliggør enkel brugerstyring, lavt strømforbrug og fleksibel indstilling af relæets koblingstider. Dette gør det velegnet til sikker styring af elektroniske låse, tidsregistrering og adgangssystemer eller andre enheder, der kræver autorisation.

Tekniske specifikationer

- Strømforsyning: DC 12V
- Udgang: relæ (maks. 10A, ren kontakt uden spænding)
- Fingeraftrykscapacitet: op til 120 brugere
- Standby-strøm: 15 μ A
- Justerbar relætid: 0,5 - 30 s (justerbar med potentiometer K2)
- Kortets dimensioner: 64,4 × 25,4 mm
- Stik: MX 1,0 mm / MX 1,25 mm (6 ben til fingeraftrykssensortilslutning)

Funktioner og egenskaber

- Mulighed for registrering af administrator- og brugerfingeraftryk
 - Relæ med justerbar skiftetid
 - Understøtter op til 120 unikke fingeraftryk
 - Meget lavt strømforbrug i standby-tilstand
 - Nem integration i adgangssystemer
-

Detaljeret brugsanvisning

- **1. Registrer et fingeraftryk:** Tryk kort på *SET-knappen (K1)* . Den blå LED begynder at blinke hurtigt - systemet er i registreringstilstand. Placer fingeren på sensoren. Når musiksignalet lyder, er fingeraftrykket gemt. Hvis du vil tilføje flere fingeraftryk, skal du tilføje dem et efter et, indtil LED'en er aktiv. Hvis du ikke tilføjer flere, skal du vente et par sekunder - systemet vender tilbage til standbytilstand.
- **2. Brug af gemte fingeraftryk:** Placer den registrerede finger på sensoren. Relæet vil lukke og forblive aktivt i den tid, der er indstillet af potentiometer K2.
- **3. Indstilling af relæets koblingstid:** Drej potentiometer *K2* , og indstil relæets koblingstid i området 0,5 - 30 sekunder. Relæet fungerer som en koblingskontakt (uden spændingsudgang).
- **4. Fabriksnulstilling:** Tryk og hold *SET* -knappen nede, indtil du hører en lang tone og melodi. Alle fingeraftryk slettes, og det interaktive board vender tilbage til standardtilstanden. Enhver finger kan bruges i fabriksindstillingerne.
- **5. Statusindikatorer:** I standbytilstand er alle LED'er slukket. Under drift (registrering, verifikation) er LED'erne tændt eller blinker afhængigt af den aktuelle aktivitet.

Kommentar

- I fabrikstilstanden er systemet "åbent" - enhver finger kan bruges. Efter registrering er det altid nødvendigt at bruge de gemte fingeraftryk.
- Et relæ er en ren skiftekontakt - den afgiver ikke spænding, den skifter eller åbner kun det tilsluttede kredsløb.
- Under installationen skal du sørge for korrekt strømpolaritet og sikker tilslutning af relæudgangen.

Galleri:

