

Datasheet

BIOMETRISCH/ IEVO-MB10K-50K - 2-lezer Controller

Product omschrijving

De ievo™ Controller is een krachtig vingerafdrukmatchingsysteem dat alleen de ievo-vingerafdruklezers ondersteunt. Het fungeert als het belangrijkste communicatieplatform voor integratie, authenticatie en gegevensverwerking.

De controller ondersteunt tot 2 lezers die in/uit of over deuren worden gelezen, en is zowel modulair als schaalbaar voor uw projecten: componenten kunnen eenvoudig worden toegevoegd, verwijderd of vervangen indien nodig. De uitgang kan worden geconverteerd van Wiegand naar RS485 of RS422.

Een optionele gesloten voedingsunit is beschikbaar en kan voorzien in een voedingsoptie voor installaties op afstand.

Specificaties


- Tot 50.000 vingerafdrukken (volgens model)
- Ondersteunt 2 vingerafdruklezers
- Tweekanaals Wiegand uitgang
- AC/DC of PoE+ stroomopties (volgens model)
- LED-indicatie voor duidelijke bewerkingen
- Integratie in bestaande systemen

ievo



 *Certificatie*

 *DEEE*

 *Certificatie*

Product Specificaties

Uitgang: Wiegand 26-bit, 34-bit, 44-bit,
klok + data, TCP + meer

CPU: ARM @ 454MHz of 528MHz

Capaciteit geheugen:

RAM & Flash 256MB

10,000 of 50,000, 1:1 of 1:N

Capaciteit logboek: 200,000

Identificatie snelheid: vanaf 400ms

(afhankelijk van de grootte van de database)

Kabel naar lezer: Shielded (S-FTP) Cat5e/6 kabel

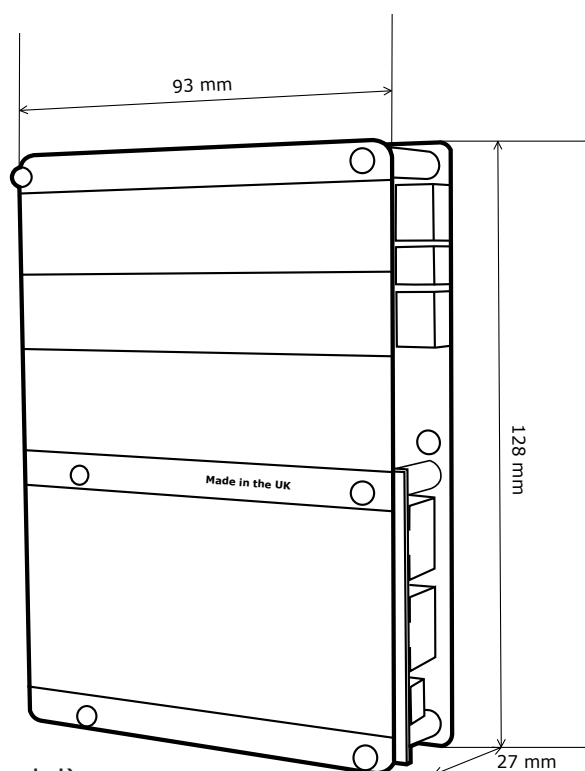
Communicatie:

Tot lezer: RS-422 (1Mbit/s)

Tot Netwerk: TCP/IP (1000Mbit/s, full duplex)

FRR: < 0.01%

FAR: < 0.00001%



Elektrische specificaties

Voeding: 12-24V (AC/DC of PoE+ opties volgens model)

Verbruik: 400mA - 1.6A max (volgens lezers)