

DNK-AC02

Beschrijving

De AC02C is een slanke, op Linux gebaseerde IP-toegangscntroleterminal waarmee u het deurslot kunt bedienen via een RFID-kaart, NFC, pincode, Bluetooth en mobiele telefoon.app.



Belangrijkste kenmerken

- Aluminiumlegering en 2,5D gehard glas
- 50 mm breed slank ontwerp, geschikt voor smalle installatiescenario's
- IP65 & IK08
- Meerdere ontgrendelingsmethoden: RFID, PIN, NFC, Bluetooth, App ontgrendelen op afstand
- Ondersteuning voor Wiegand en RS485
- Inbouw en opbouw

Fysiek

- Systeem: Linux
- RFID-lezer: 13,56 MHz en 125 kHz
- Uitgang: 1 relais
- Ingangen: 2
- Wiegand: Ondersteuning, invoer en uitvoer
- RS485: Ondersteuning
- Camera: 2MP, 1080P
- Luidspreker: 8Ω/0.5W
- Tamper Alarm: Support
- Ethernetpoort: RJ45, 10/100Mbps
- Bluetooth: BLE 5.3
- Voeding: PoE of 12V DC
- Uitgangsvermogen: 12V/600mA
- IK-classificatie: IK08
- IP classificatie: IP65
- Afmetingen: 137 x 50 x 27 mm
- Installatie: Opbouw- of inbouwmontage
- Werkvochtigheid: 10 tot 90%, geen condensatie
- Bedrijfstemperatuur: -40°C tot +55°C
- Opslagtemperatuur: -40°C tot +70°C

Datasheet

Capaciteit

- Gebruikerscapaciteit: 20.000
- Kaartcapaciteit: 20.000
- Gebeurtenissenlogboek: 100,000

Netwerk

- Protocolondersteuning: IPv4, HTTP, RTSP, DNS, NTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP

Functie

- Beheer van gebruikersgroepen en toegangsbevoegdheden
- Flexibel beheer van regels voor toegangsschema's
- Logboek toegangscontrole opvragen en exporteren
- Apparaat OTA via cloudserver Mobiele app ontgrendelen
- Webgebaseerd beheerportaal

