

Beschreibung

Die DNAKE S213M ist eine moderne IP-basierte Video-Türstation für den Einsatz in Gebäude, Mehrfamilienhäusern oder Gewerbeeinheiten. Sie ermöglicht Videogespräche mit Besuchern an der Eingangstür und bietet Funktionen zur Fernöffnung via Innenmonitor oder mobiler App. Dank Unterstützung für SIP-Protokolle lässt sie sich problemlos in bestehende VoIP- oder Gebäudeautomationssysteme integrieren.

DNAKE S212 (Aufputz)



Eigenschaften

- Stromversorgung über PoE oder Netzadapter (DC 12V/2A)
- Unterstützung von IC-Karten (13,56 MHz) & ID-Karten (125 kHz)
- 3 integrierte Indikationslichter
- Verwaltung von bis zu 60.000 Karten
- Unterstützt bis zu 2 Relais
- Sabotagealarm

Hardware

- System: Linux
- RAM: 64 MB
- ROM: 128 MB
- Frontblende: Aluminium
- Stromversorgung: PoE oder Netzteil
- Standby Leistung: 1.5 W
- Nominale Leistung: 3.5 W
- Kamera: 2MP, CMOS
- Wiegand port: Support
- Ethernet Port: 1 x RJ45, 10/100 Mbps adaptiv
- Zugangskontrolle: ID und IC Karte
- Reset Knopf: 1
- RS485 Port: 1
- Relay Output: 2
- Input: 2
- Installation: Aufputz
- Dimensionen: 188 x 88 x 34 mm
- Arbeitstemperatur: -40°C bis +55°C
- Lagerungstemperatur: -40°C bis +70°C
- Luftfeuchtigkeit im Betrieb: 10% to 90%(nicht kondensierend)



Datenblatt

Audio

- Audio Codec: G.711
- Echo Unterdrückung
- DTMF: RFC2833
- Mikrofon: Integriertes Mikrofon
- Lautsprecher: Integrierter Lautsprecher

Networking

- Protokolle: Protokolle: ONVIF, SIP, UDP, TCP, RTP, RTSP, NTP, DNS, HTTP, DHCP, IPV4, ARP, ICMP

Video

- Video Codec: H.264
- Video Auflösung: 1280 x 720
- Blickwinkel: 110°(H) / 60°(V) / 125°(D)
- Max. Bildübertragungsrate: 720p –25fps
- Licht: weiße LED

Lieferumfang

- Packet Inhalt:
 - DNAKE S212 (Netzteil nicht enthalten)
 - Montageschiene
 - Schrauben-Kit
 - Quick-Start-Guide
- Qty/CTN: 12 pcs
- N.W/PCS: 0.78kg
- G.W/CTN: 12.00 kg/12.78 kg
- Karton Größe: 580 x 500 x 170 mm

