

Beschreibung

Das DNAKE C112 ermöglicht Ihnen einen Videoanruf von der Eingangstür des Hauses aus zu tätigen. Die Tür kann daraufhin über den Innenmonitor oder aus der Ferne über die mobile APP geöffnet werden. Des Weiteren kann es einfach mit anderen SIP Geräten kombiniert integriert werden.

Eigenschaften

- Stromversorgung über PoE oder Netzteil (DC12V/2A)
- Unterstützt IC (13.56MHz) und ID (125kHz) Karten
- 3 integrierte Indikationslichter
- Unterstützt bis zu 2 Relais
- Sabotagealarm
- Erhältlich mit 2 oder 5 Ruftasten mit Beschriftungsfeld

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)

DNAKE S213M (Aufputz)



Datenblatt

Audio

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

Video

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

Networking

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

Lieferumfang

- Packet Inhalt:
 - DNAKE S213M (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

