

Datasheet

Instructies

De DNAKE S617 videofoon buitenunit biedt een geïntegreerde beveiligingsoplossing. Gebruikers kunnen de deur openen via gezichtsherkenning met persoonsdetectie, proximitykaart, QR-code, bluetooth pincode en app. Connectie met binnenpost en/of App

Belangrijkste kenmerken

- 8-inch IPS LCD capacitief aanraakscherm
- 3 uitgangsrelais voor deursloten
- 120° groothoeklens 2MP HD-camera met automatische belichting
- Ondersteuning van WDR-technologie om donkere gebieden lichter te maken en overbelichte delen van het beeld donkerder te maken.
- Ondersteunt 20.000 gebruikers, 20.000 gezichten en 60.000 kaarten
- Sabotage-alarm

Fysiek

- Systeem: Android
- RAM: 2 GB
- ROM: 8 GB
- Voorpaneel: Aluminium
- Voeding: PoE+ (802.3at) of DC 12v/3A
- Vermogen in stand-by modus: 8W
- Nominaal vermogen: 16W
- Camera: 2MP, CMOS, WDR
- IR Sensor: Ondersteuning
- Wiegand Poort: Ondersteuning
- Ethernetpoort: 1 x RJ45, 10/100 Mbps adaptief
- Deurtoegang: gezicht, IC-kaart (13,56 MHz) en ID-kaart (125 kHz), pincode, Bluetooth, QR-code en app
- MIFARE Plus SL1/SL3-kaart: Ondersteuning
- Resetknop: 1
- RS485 Poort: 1
- Relais uit: 3
- Ingangen: 4
- IP / IK-classificatie: IP65 / IK08
- Installatie: Opbouwmontage
- Opbouwmontage afmetingen: 140x300x41,8mm
- Werktemperatuur: -40°C tot +55°C
- Opslag temperatuur: -40°C tot +70°C
- Relatieve luchtvochtigheid wanneer het toestel in dienst is: 10% tot 90% (Niet condenserend)

DNAKE S617 Opbouw montage



Datasheet

Display

- Display 8-inch IPS LCD
- Resolutie: 1280x800

Netwerk

- Protocol: ONVIF, SIP, UDP, TCP, RTP, NTSP, NTP, DNS, HTTP, DHCP, IPV4, ARP, ICMP

Audio

- Audio Codec: G.711
- Echo-Onderdrukking
- DTMF: RFC2833
- Microfoon: Ingebouwde microfoon
- Luidspreker: 8Ω / 1W

Video

- Video-codec: H.264
- Videoresolutie: tot 1920x1080
- Kijkhoek: 120° (H) / 75° (V) / 131° (D)
- Max. Beeldoverdrachtssnelheid: 1080p - 25fps
- Lichtcompensatie: LED wit licht



Datasheet

Instructies

De DNAKE S617 videofoon buitenunit biedt een geïntegreerde beveiligingsoplossing. Gebruikers kunnen de deur openen via gezichtsherkenning met persoonsdetectie, proximitykaart, QR-code, bluetooth, pincode en app. Connectie met binnenpost en/of App

Belangrijkste kenmerken

- 8-inch IPS LCD capacitief aanraakscherm
- 3 uitgangsrelais voor deursloten
- 120° groothoeklens 2MP HD-camera met automatische belichting
- Ondersteuning van WDR-technologie om donkere gebieden lichter te maken en overbelichte delen van het beeld donkerder te maken.
- Ondersteunt 20.000 gebruikers, 20.000 gezichten en 60.000 kaarten
- Sabotage-alarm

Fysiek

- Systeem: Android
- RAM: 2 GB
- ROM: 8 GB
- Voorpaneel: Aluminium
- Voeding: PoE+ (802.3at) of DC 12v/3A
- Vermogen in stand-by modus: 8W
- Nominaal vermogen: 16W
- Camera: 2MP, CMOS, WDR
- IR Sensor: Ondersteuning
- Wiegand Poort: Ondersteuning
- Ethernetpoort: 1 x RJ45, 10/100 Mbps adaptief
- SD-kaart poort: 1
- Deurtoegang: gezicht, IC-kaart (13,56 MHz) en ID-kaart (125 kHz), pincode, Bluetooth, QR-code en app
- MIFARE Plus SL1/SL3-kaart: Ondersteuning
- Resetknop: 1
- RS485 Poort: 1
- Relais uit: 3
- Ingangen: 4
- IP / IK-classificatie: IP65 / IK08
- Installatie: Opbouwmontage
- Opbouwmontage afmetingen: 140x300x41,8mm
- Werktemperatuur: -40°C tot +55°C
- Opslag temperatuur: -40°C tot +70°C
- Relatieve luchtvochtigheid wanneer het toestel in dienst is: 10% tot 90% (Niet condenserend)

DNAKE S617 Inbouw montage



Datasheet

Display

- Display 8-inch IPS LCD
- Resolutie: 1280x800

Netwerk

- Protocol: ONVIF, SIP, UDP, TCP, RTP, NTSP, NTP, DNS, HTTP, DHCP, IPV4, ARP, ICMP

Audio

- Audio Codec: G.711
- Echo-Onderdrukking
- DTMF: RFC2833
- Microfoon: Ingebouwde microfoon
- Luidspreker: 8Ω / 1W

Video

- Video-codec: H.264
- Videoresolutie: tot 1920x1080
- Kijkhoek: 120° (H) / 75° (V) / 131° (D)
- Max. Beeldoverdrachtssnelheid: 1080p - 25fps
- Lichtcompensatie: LED wit licht

