仕様書

紹介

先進的な顔認証技術を搭載した集合玄関機 DNAKE S617は、8インチのAndroidインターフォンで、 洗練デザイン、多機能カメラ、多彩な入室方式を特徴 としています。DNAKE S617は、今までにない便利で安全なスマートインターホンです。

特長

- 8型 IPS液晶ディスプレイ静電容量方式タッチパネル
- 三つ出力リレーでオートロック(電気錠)に対応
- 最大画角:水平120°/垂直75°WDRで逆光補正
- 画素数:200万 自動照明つき
- なりすまし防止の顔認識対応(生体検知で写真、動画詐欺を防止)
- 最大20,000ユーザー、 20,000顔記録、60,000カードに対応
- 集合機盗難警報機能

仕様

- System: Android
- RAM: 2 GB
- ROM: 8 GB
- フレム材質:アルミ
- 入力電圧: PoEスイッチ+ (802.3at)
 あるいは DC 12V/3A
- → 待機時消費電力:8 W
- 動作時消費電力: 16 ₩
- カメラー: 2MP, CMOS, WDR
- 赤外線センサー付き
- Wiegand Port: Support
- イーサネットコネクタ: 1 x RJ45, 10/100 Mbps

DNAKE S617 (露出取付写真)



- 入室方法: 顔認証, IC (13.56MHz) & ID (125kHz)
 カード, PINコード, Bluetooth
- リセットボタン: 1
- RS485コネクタ: 1
- 出力リレー:3
- 入力: 4
- IP / IK : IP65 / IK08
- 取付:露出/埋込
- 露出取付時の寸法: 140 x 300 x 41.8 mm
 - 埋込取付時の寸法: 140 x 300 x 60.3 mm
- 動作温度: -40℃ to +55℃
- 保存温度: -40℃ to +70℃
- 動作湿度: 10% to 90% (結露なし)

パネル

● 8型 IPS液晶ディスプレイ静電容量方式タッチ ● Protocol: ONVIF, SIP, UDP, TCP, RTP, RTSP, パネル

• モニター画素数: 1280 x 800

ネットワーク

NTP, DNS, HTTP, DHCP, IPV4, ARP, ICMP

音声

• 音声コーデック: G. 711

● エコー除去

• DTMF: RFC2833

• マイク内蔵

スピーカー: 8Ω / 1W

ビデオ

● 動画コーデック: H. 264

● 解像度1920 x 1080

• 最大画角: 120° (H) / 75° (V) / 131° (D)

• 最大画像転送速度: 1080p - 25fps

自動LEDライト