

■特徴

- ・顔認証端末, 4.3 インチ LCD タッチスクリーン, 200 万画素広角レンズ
- ・顔登録数: 最大 1,500, カード登録数: 最大 3,000
- ・対応カード: Mifare Classic, DESFire, FeliCa
- ・顔認証時間: 0.2 秒未満
- ・顔認証精度: 99% 以上
- ・顔認証距離: 0.3 ~ 1.5 m
- ・2.4GHz 対応 (IEEE802.11b/g/n)
- ・給電: PoE (ドアロック用電源への給電可), AC アダプター
- ・保護等級: IP65



■仕様

項目	内容
システム	
OS	Linux
ディスプレイ	
サイズ	4.3 インチ
解像度	272 × 480
タイプ	LCD
操作方法	静電容量式タッチスクリーン
ビデオ	
画素数	2MP (200 万画素)
レンズ数	2 (デュアルレンズ)
ビデオ規格	PAL, NTSC
ネットワーク	
有線ネットワーク	10 M/100 Mbps (自動認識)
Wi-Fi	2.4GHz 対応 (IEEE802.11b/g/n)
インターフェイス	
PoE	IEEE802.3at
ネットワークインターフェース	1
RS-485	1
Wiegand	1
ロック出力	1
退出ボタン入力	1
ドア接点入力	1
タンパー (いたずら防止) 入力	1
USB	1
容量	
顔登録数	1,500
カード登録数	3,000
イベント保存数	150,000
認証	
カード種類	Mifare Classic, DESFire, FeliCa
カード読取周波数	13.56 MHz
顔認証時間	0.2 秒未満
顔認証精度	99% 以上
顔認証距離	0.3 ~ 1.5 m
機能	
なりすまし防止	対応
音声案内	対応
時刻同期	対応

※本仕様書は「ファームウェア Ver: V4.38.0 (Build: 2025.03.07)」を基に作成されています。  
実機に搭載されているファームウェアとの間で機能差異が生じる可能性があります。

項目	仕様内容
一般	
電源	電源入力：PoE（DC 37～57V / 0.6 A）, AC アダプター（DC 12V/1A） 電源出力：DC 12V/1A（ドアロック用電源）※PoE 給電時の出力
動作温度	-30° C ～ +60° C
動作湿度	0 ～ 90%（結露なし）
外形寸法	91.3 mm（W）× 181.3 mm（H）× 24.5 mm（D）
設置方法	壁面取付
保護等級	IP65
重量	本体重量：360 g, 梱包重量：930 g
対応言語	日本語、英語、中国語、韓国語、スペイン語、フランス語、ロシア語、ブラジル語、ベトナム語、タイ語、インドネシア語、トルコ語

※本仕様書は「ファームウェア Ver：V4.38.0（Build：2025.03.07）」を基に作成されています。  
実機に搭載されているファームウェアとの間で機能差異が生じる可能性があります。

■寸法 ( 単位mm )

