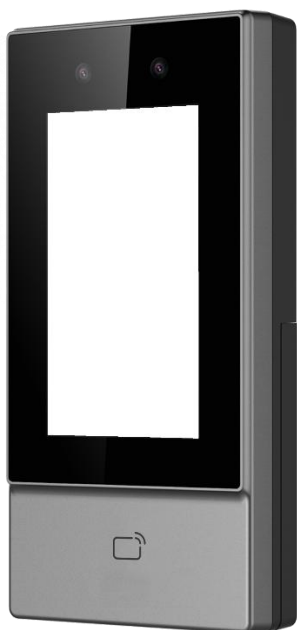


ACT-4CRD-2A

顔認識アクセスコントローラー



特長

- ・解像度 272 × 480
- ・4.3 インチ ガラス タッチ スクリーン
- ・IR 照明と DWDR を備えた 2 MP 広角デュアルレンズ カメラ
- ・顔認証やパスワード認証など、複数のロック解除、組み合わせ
- ・マスク、ヘルメット検出
- ・0.3 m ~ 1.5 m 離れた場所の顔を認識
- ・6,000 人のユーザー、6,000 の顔、6,000 のパスワード、10,000 枚のカード、50 人の管理者、300,000 件のレコード登録
- ・ビデオ通話の発信、アプリを使用したアラーム通知の受信、リモートでのドアのロック解除、その他のタスクの実行
- ・PoE 対応
- ・IP65 対応

技術仕様

システム

メインプロセッサ	組み込みプロセッサ
ボタンタイプ	タッチボタン
ネットワークプロトコル	IPv4、RTSP、RTP、TCP、UDP、SIP、P2P
OSDP プロトコル	○
相互運用性	ONVIF、CGI
SDK と API	○

基本

※仕様および外観は予告なく変更される事が御座います、予めご了承下さい。

製品タイプ	スタンドアローン
ディスプレイ画面	4.3 インチ液晶
スクリーンタイプ	静電容量式タッチスクリーン
画面解像度	480(縦)×272(横)
カメラ	2MP CMOS HD デュアルレンズカメラ
WDR	DWDR
光補正	Auto IR
音声プロンプト	○
ブザー	○
ケーシング	PC + GF

基本

ロック解除モード	パスワード、リモコン、カード、QR コード、顔、組み合わせによるロック解除
カードタイプ	IC カード
期間リスト	128 期間
休暇期間	128 期間
ネットワークアップデート	○
最初のユーザーロック解除	○
リモート検証	○
制限リスト/信頼リスト	○
Wi-Fi	○
無線規格	IEEE802.11b/802.11g/802.11n
無線周波数範囲	2.4GHz 帯
周辺カードリーダー	RS-485 カードリーダー×1、Wiegand カードリーダー×1
マルチユーザー認証	○
リアルタイム監視	○
多要素認証	○
Web 構成	○
自動登録	○

パフォーマンス

カード読み取り距離	0 cm～3 cm
顔認識高さ範囲	1.1 m～2.0 m
顔認識距離	0.3 m～1.5 m
顔認識の精度	99.9%
顔認識時間	0.2 秒

ユーザー

ユーザー(カード)タイプ	通常ユーザー、VIP ユーザー、パトロール ユーザー、ゲスト ユーザー、ブロックリスト ユーザー、その他のユーザー、カスタムユーザー1、カスタムユーザー2
--------------	---



容量	
ユーザー容量	6,000
顔画像容量	6,000
カード容量	10,000
パスワード容量	6,000
記録容量	300,000
ポート	
RS-485	1
Wiegand	1
USB	1
ネットワークポート	RJ-45 10/100 Mbps 自己適応型イーサネットポート × 1
アラーム入力	1
アラーム出力	1
アラーム連動	○
終了ボタン	1
ロックコントロール	1
ドア状態検出	1
アラーム	
アンチパスバック	○
改ざん警報	○
強制アラーム	○
ドアセンサータイムアウト	○
侵入アラーム	○
不正カード	○
一般	
電源アダプター	標準
電源	12VDC、1.5A/PoE
消費電力	≦12W
製品寸法	180.1 mm × 90.1 mm × 27.0 mm
動作可能周囲環境	温度: -30 °C ~ +60 °C 湿度: ≦90%(結露なし)
動作環境	屋内、屋外
保護	IP65
総重量	0.70kg
アクセサリ	壁掛けブラケット(付属)
インストール	ターンスタイルマウント、86 ケースマウント、壁マウント、表面マウント

寸法図

