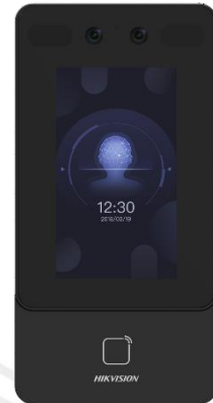


DS-K1T342DWX-E1

顔認証端末



顔認証端末はディープラーニングアルゴリズムを採用し、より高速かつ高精度な顔認識を実現します。顔認証とカード認証などの複数認証モードに対応し、ビル、企業、金融業界、その他の重要エリアなど、多様なシーンで活用可能です。

- 最大1500人分の顔登録容量、最大3000枚のカード登録容量
- 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、内蔵M1/Felica/DESfireカード読み取りモジュール
- クライアントソフトウェア、屋内ステーション、メインステーションとの双方向オーディオ。TCP/IP、Wi-Fiをサポート
- ISAPI、ISUP5.0をサポート
- Webクライアント経由の設定
- 顔認識距離：0.3 m～1.5 m；処理時間 < 0.2 秒/ユーザー；認識精度 ≥ 99%
- マスク着用時の顔認識をサポート
- 標準PoEによる電源供給、同時にドアロック用電源供給（12 VDC/1 A）
- プラットフォーム適用型個人PINおよびデバイス設定型個人PINをサポート

仕様

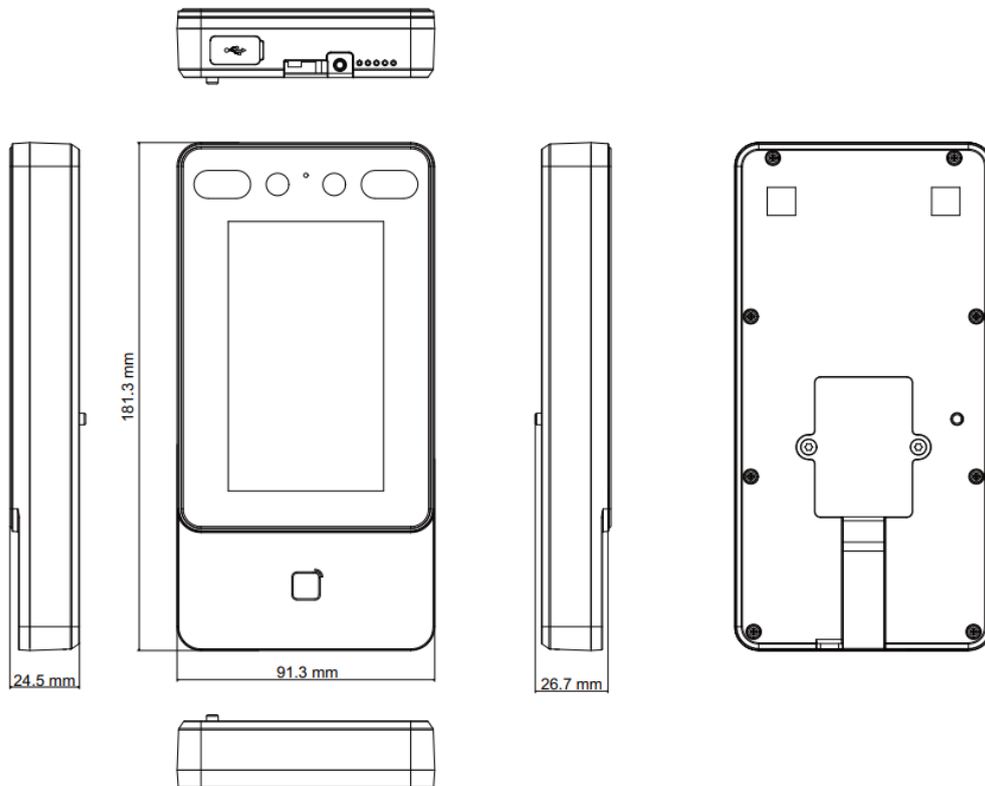
システム	
オペレーティングシステム	Linux
ディスプレイ	
寸法	4.3インチ
解像度	272 × 480
タイプ	LCD
操作方法	静電容量式タッチスクリーン
ビデオ	
ピクセル	2 MP
レンズ	×2
ビデオ規格	PAL (デフォルト) と NTSC
ネットワーク	
有線ネットワーク	10 M/100 M 自動適応
Wi-Fi	サポート
インターフェース	
PoE	IEEE802.3at、標準 PoE
ネットワークインターフェース	1
RS-485	1
ウィーガンD	1
ロック出力	1
終了ボタン	1
ドア接点入力	1
タンパー	1
USB	1
容量	
カード容量	3,000
フェイス容量	1,500
イベント収容人数	150,000
認証	
カードタイプ	M1カード、DESfireカード、Felicaカード
カード読み取り周波数	13.56 MHz
顔認識時間	< 0.2 秒
顔認識精度	> 99%
顔認識距離	0.3 ~ 1.5 m
一般	
電源	入力電源：電源インターフェース (付属電源アダプター：12 VDC/1 A) または PoE (37 ~ 57 VDC/0.6 A) 出力電源：ドアロック用電源供給、12 VDC/1 A (本装置がドアロック用電源供給をサポートする PoE で動作する場合のみ)
動作温度	-30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F)
動作湿度	0 ~ 90% (結露なきこと)
外形寸法	91.3 mm × 181.3 mm × 24.5 mm (3.59インチ × 7.14インチ × 0.96インチ)
設置	壁取り付け

保護等級	IP65
重量	総重量: 0.93 kg (2.05 lbs) 正味重量 : 0.36 kg (0.79 lbs)
言語	英語、スペイン語 (南米)、アラビア語、タイ語、インドネシア語、ロシア語、ベトナム語、ポルトガル語 (ブラジル)、韓国語
機能	
顔認証偽装防止	サポート
音声プロンプト	サポート
時刻同期	サポート

▪ 対応モデル

DS-K1T342DWX-E1

▪ 外形寸法



- 付属品
- オプション

DS-KAB6-ZU1	DS-KAB671-P2	DS-KAB34X-S1	DS-KAB6-W1
			