

DS-K1T342DX-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の併用など、複数の認証モードに対応。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対応
- 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

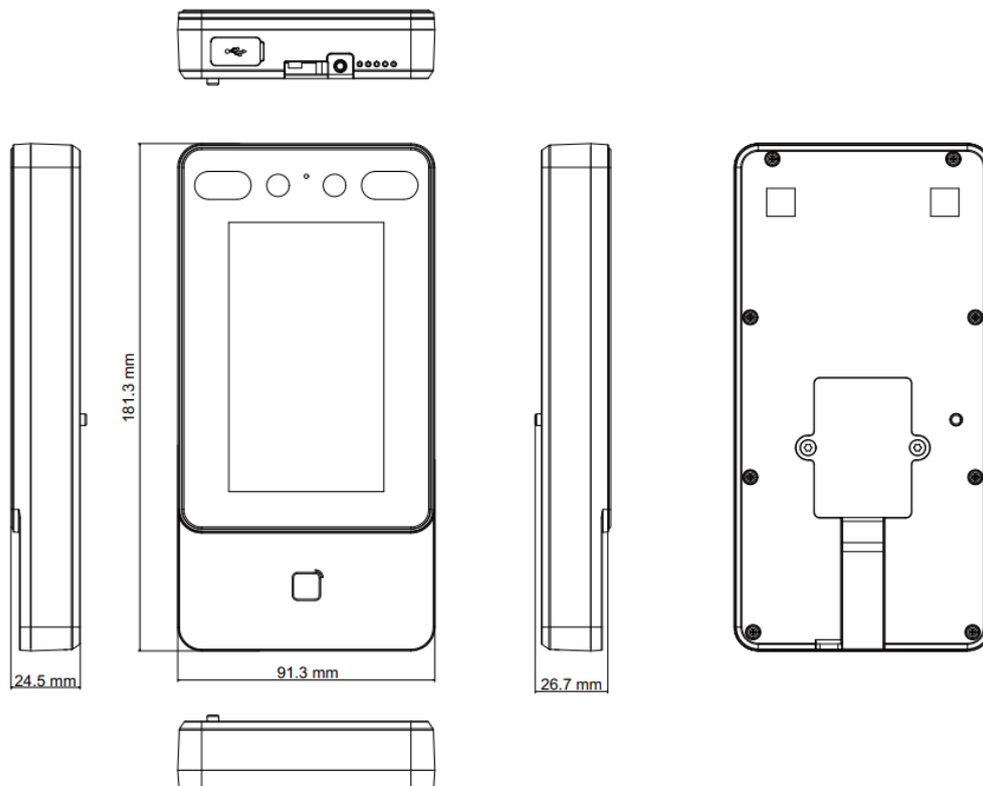
| システム | |
|----------------|---|
| オペレーティングシステム | Linux |
| ディスプレイ | |
| 寸法 | 4.3インチ |
| 解像度 | 272 × 480 |
| タイプ | LCD |
| 操作方法 | 静電容量式タッチスクリーン |
| ビデオ | |
| ピクセル | 2 MP |
| レンズ | ×2 |
| ビデオ規格 | PAL (デフォルト) と NTSC |
| ネットワーク | |
| 有線ネットワーク | 10 M/100 M 自動適応 |
| インターフェース | |
| PoE | IEEE802.3at、標準PoE |
| ネットワークインターフェース | 1 |
| RS-485 | 1 |
| ウィーガンド | 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 |

| | |
|-----------|--|
| 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、日本語 |
| 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-K1T342DX-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 |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |