

ASC-7216T

体表面温度測定機能付 顔認識アクセスコントロール



特徴

- ・7インチIPSディスプレイ、解像度1024×600
- ・タッチスクリーン
- ・2MP広角WDRレンズ、光補正機能
- ・顔、カード、パスワードをサポート、及び組合せ認証
- ・顔認証精度 > 99.5% 顔比較速度 ≤ 0.2秒
- ・100,000ユーザー、100,000顔、100,000カード、100,000パスワード
- ・生体検出
- ・温度測定範囲 30°C～45°C 温度測定誤差±0.5°C 温度異常警報
- ・マスク検出

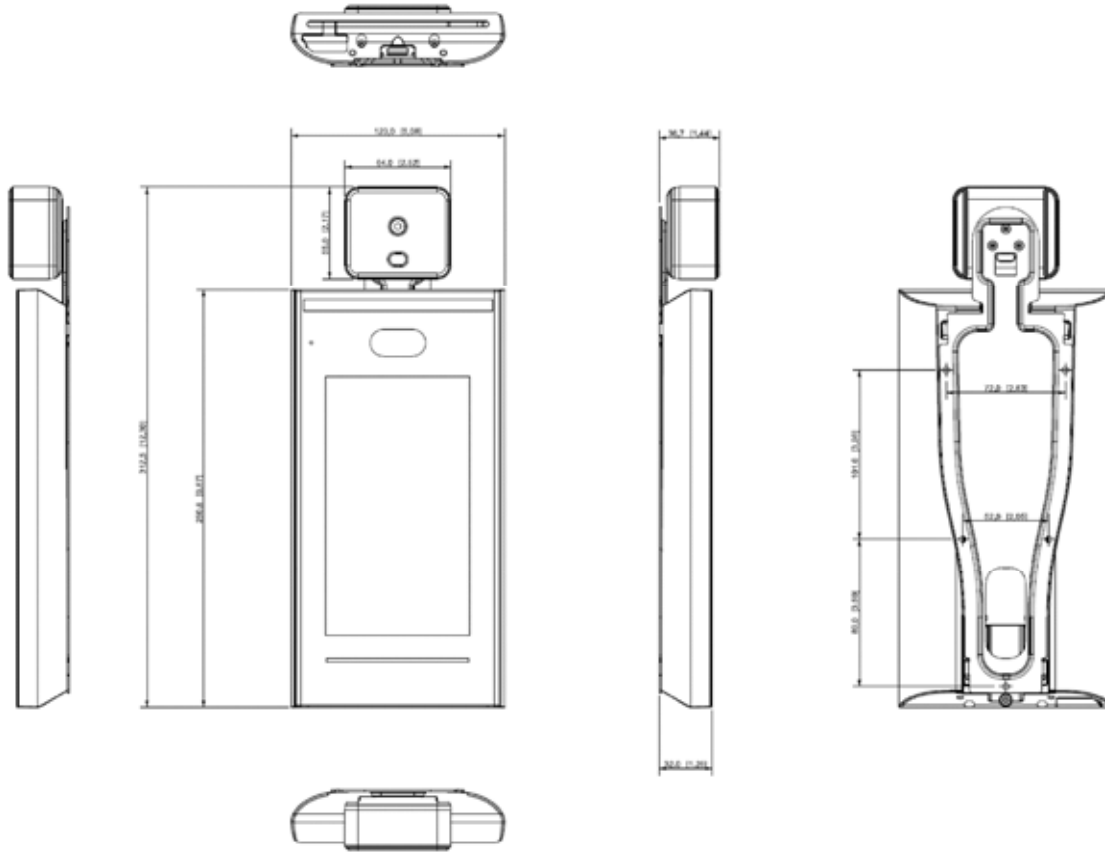
技術仕様

形式	ASC-7216T
システム	
メインプロセッサ	組み込みプロセッサ
インターネットプロトコル	IPv4, RTSP, RTP, TCP, UDP, P2P
OSDPプロトコル	サポート
相互運用性	ONVIF; CGI
SDK、API	サポートSDK
ディスプレイ	7インチIPS
スクリーンタイプ	静電容量式タッチスクリーン
解像度	1024(V)×600(H)
カメラ	1/2.8" 2MP CMOS 高解像度WDRデュアルカメラ
WDR	120dB
光補正	オート白色光、オートIR
ステータスインジケータ	赤:エラー、緑:正常、青:動作中
音声プロンプト	サポート
ケース材質	アルミ合金/強化ガラス/ PC
機能	
ロック解除モード	カード/リモート/パスワード/顔認証/温度測定、及び組み合わせ
カード読取タイプ	ICカード
期間リスト	128
休日期間リスト	128
ファーストロック解除	サポート
リモート検証	サポート
周辺カードリーダー	1 RS-485, 1 Wiegand
複数カード認証	サポート
リアルタイム監視	サポート
ウェブ設定	サポート
性能	
カード読取距離	3cm
顔認識範囲	0.3m～2.0m
身長	0.9m～2.4m
顔照合精度	>99.5%
顔認識時間	0.2秒
温度測定範囲	30°C～50°C
測定精度	±0.5°C
測定距離	30cm～180cm

容量	
ユーザー	100,000
顔画像	100,000
カード	100,000
パスワード	100,000
ログ	300,000
ポート	
RS-485	1
RS-232	1
Wiegand	1 インプット or アウトプット
USB	2 USB2.0ポート
Ethernet	1:1000M イーサネットポート, 1:10M/100M イーサネットポート
Alarm Input	2 (Switch quantity)
Alarm Output	2 (Relay)
Alarm Linkage	サポート
退出ボタン	1
ドアステータス検知	1
Lock Control	1
アラーム	
アンチハック	サポート
タンパー	サポート
強迫	サポート
ドアセンサータイムアウト	サポート
不正侵入	サポート
違法カード	サポート
全般	
電源	DC12V 4A
消費電力	24W
寸法	312.5m × 129.0mm × 36.7mm
動作温度	-10°C ~ +55°C
動作湿度	0%RH～90%RH
環境	屋内
重量	2.2kg
設置方法	壁面設置
認証	CE/FCC

※本製品の仕様・外観は予告なく変更されることがあります。

寸法(単位mm)



取付オプション

