

発熱者対策は万全ですか？

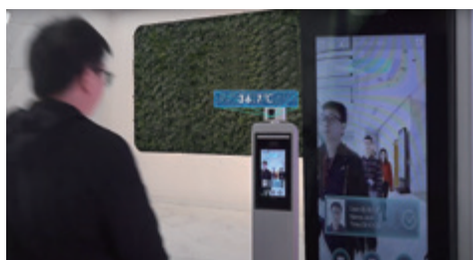
タブレット型発熱検知端末でスピーディーな検温

発熱検知付き顔認証端末

DHI-ASI7213X-T1

顔認証速度 1人0.2秒

連続して通過しても計測可能です。



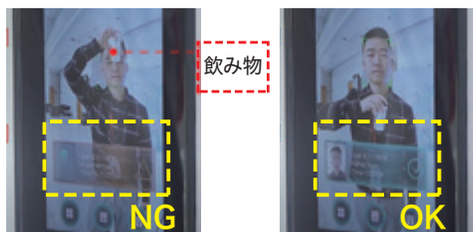
計測温度精度 ±0.5°C

高い計測精度で発熱者を検知します。



温度監視範囲 30°C~50°C

熱い飲み物など高温物には反応しません。



温度監視距離 最大1.8m

比較的離れた場所からも認識します。



マスク無し アラート発報可能

マスク着用を促すアラートを出すことが可能です。



モニタリングの仕組み



仕様概要 詳しい仕様は裏面をご覧ください。

発熱検知付き顔認証端末 (DHI-ASI7213X-T1)

基本的仕様	ディスプレイ	7インチディスプレイ
	スクリーンタイプ	タッチスクリーン
	解像度	600 (H) × 1024 (V)
	カメラ	1 / 2.8インチ2メガピクセル CMOS 高解像度WDRデュアルカメラ
温度モニタリング	ステータス インジケータ	インジケータライト1個 赤：エラー 緑：正常 青：作動中
	音声プロンプト	○
	IR解像度	120×90
アラート 取付方法	温度測定範囲	30°C~50°C
	温度認識速度	0.2秒
	最小単位	0.1°C
	温度精度	±0.5°C、黒体校正なし
	温度監視距離	30cm~180cm
	アラート	音声
	取付方法	卓上

デモ動画はこちらから



発熱検知付き顔認証端末



発熱検知付き顔認証端末

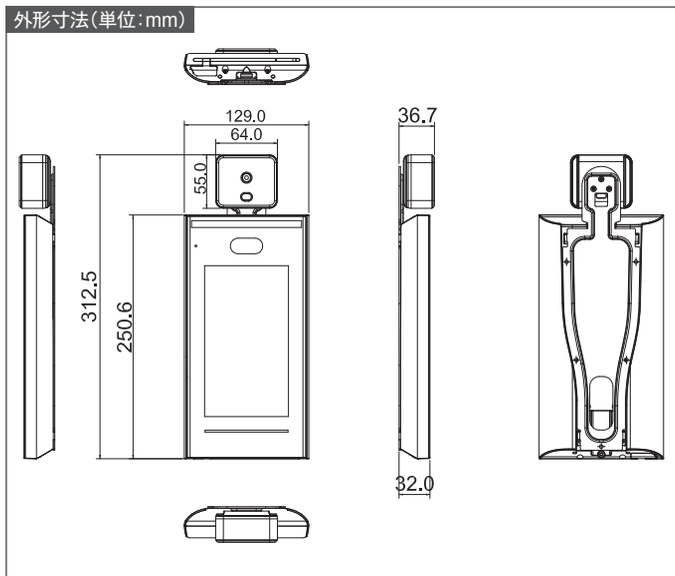
DHI-ASI7213X-T1

特長

- 2.5D曲面スクリーン
- 1024×600の解像度の7インチLCDディスプレイ
- 2メガピクセルCMOS、WDR
- 身長:0.9m~2.4m(レンズと接地面の距離:1.4m)
- 顔認識速度:0.2秒
- 温度監視モードの有効化/無効化をサポート
- 温度監視範囲:30°C~50°C
- 温度監視距離範囲:0.3 m~1.8 m
- 温度監視誤差:±0.5°C
- 温度異常警報発報
- マスク検出をサポート。マスクを着用していない場合、異常イベントアラームを発報

※本製品は表面温度を表示するものであり、体温を測るものではありません。

正確な体温を測定するには、接触型の体温計をご使用ください。



■お問い合わせ先

製品仕様		
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	○
	相互運用性	ONVIF; CGI
	SDK・API	SDKサポート
基本的仕様	ディスプレイ	7インチディスプレイ
	スクリーンタイプ	静電容量式スクリーン
	解像度	600(H)×1024(V)
	カメラ	1/2.8インチ2メガピクセル CMOS高解像度WDRデュアルカメラ
	WDR	120dB
	光補償	自動 / 白色光 / 自動IR光
	ステータスインジケータ	インジケータライト1個 赤:エラー、緑:正常、青:作動中
	音声プロンプト	○
	ハウジング材質	アルミ合金/強化ガラス/ PC
機能	ロック解除モード	顔認証、ICカード認証、パスワード認証での単体または組み合わせによるロック解除 / 温度監視モード時の顔認証によるロック解除
	カード読み取りタイプ	ICカード
	期間リスト	128
	休日期間	128
	最初のカードのロック解除	○
	リモート認証	○
	周辺カードリーダー	RS-485×1、Wiegand×1
	複数認証	○
	リアルタイム監視	○
	ウェブ構成	○
	温度	IR解像度
モニタリング		温度監視視野角 50° 温度測定範囲 30°C~50°C 温度認識速度 0.2秒 最小単位 0.1°C 温度精度 ±0.5°C、黒体校正なし 温度監視距離 30 cm~180 cm 温度監視高さ 140 cm~185 cm(温度監視距離が50cmの場合) 135 cm~200 cm(温度監視距離が120cmの場合)
容量	ユーザー容量	100000
	顔画像容量	100000
	カード容量	100000
	パスワード容量	100000
	記録容量	300000レコード
	ポート	RS-485 1 RS-232 1 Wiegand 1(入力または出力) USB USB2.0ポート×2 イーサネット 1000Mイーサネットポート×1、10M / 100Mイーサネットポート×1 アラーム入力 2(スイッチ数量) アラーム出力 2(リレー) アラーム連動 ○ 終了ボタン 1 ドアの状態検出 1 ロック制御 1
アラーム	アンチバスバック	○
	タンパー	○
	拘束	○
	ドアセンサータイムアウト	○
	侵入	○
	不正カード	○
一般的な仕様	電源	供給
	電源モード	DC 12V / 2A
	消費電力	24W以下
	寸法	312.5×129.0×36.7 mm
	梱包寸法	コントローラーパック:380 mm×235 mm×124 mm 保護ケース:494mm×402mm×275mm
	動作温度	温度監視モード無効:-10°C~+ 55°C 温度監視モード有効:+ 15°C~+ 32°C
	動作湿度	0%RH~90%RH(結露なきこと)
	設置環境	屋内
	重量	2.2 kg
	取付方法	卓上
認証	CE / FCC	