

検温機能付顔認証端末

入館時の検温とマスクの着用を無人でチェック

- スタンドアロンで簡単に設定・登録
- 検温のみ、マスク検知と検温、顔認証とマスク検知など様々なシーンに対応
- 検温誤差 ±0.5℃未満
- 顔認証精度 99%以上 マスク着用時90%以上



最大 1.8mの距離から

体温・マスク・顔を素早く同時にチェック

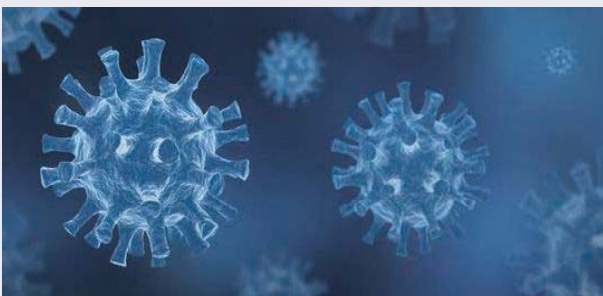


その他特徴

- ・ アンチスプーフィング機能を搭載 写真や動画でなりすましを防止
- ・ 認証画面に温度測定結果を画面表示と音声でガイダンス
- ・ 異常な体温を検出した場合やマスクの未着用を音声で警告します
※生体認証精度は100%ではありませんので誤認の可能性があります。



感染症対策



COVID-19 や新型インフルエンザなど、発熱を伴う感染症対策として利用できます



※表示する体温測定は顔の表面温度から AI によって推定した値です。

検温機能付顔認証端末 型式 DS-K1TA70MI-T

検温機能	
検温範囲	30 °C ~ 45 °C
センサータイプ	酸化バナジウム非冷却センサー
画素	120 × 160画素
フレームレート	25 fps
表示最小単位	0.1°C
測定誤差	± 0.5 °C 黒体基準器不要
測定距離	0.3m ~ 1.8 m

その他	
入力電源	DC12 V/2 A
動作温度	0 °C ~ 50 °C (検温機能使用時10 °C ~ 35 °C)
動作湿度	10% ~ 90% (結露無きこと)
設置場所	屋内及び無風環境で使用のこと
サイズ	116.5 mm × 290 mm × 41.5 mm (取付プレート含む)
質量	1.4kg (取付プレート0.3kg含む)

インターフェース	
Ethernet	1 10/100/1000 Mbps
RS-485	1
Wiegand	1
解錠出力	無電圧 1c 接点
退室ボタン入力	1
開閉センサー入力	1
I/O 入力	入力×2 出力×1

顔認証機能	
登録数	6000
イベン保存件数	100,000
顔認証時間	0.2 s 未満
顔認証距離	0.3m ~ 1.8 m
なりすまし防止	写真、動画対応
マスク検知機能	警告のみ、着用の強制
レンズ	デュアルレンズ
カメラ画素数	2 MP
液晶サイズ	7インチLCD 静電タッチパネル

関連製品



AC アダプター

仕様	
入力	AC100V~240V 50/60Hz
出力	DC12V 2A



簡易スタンド自立ベース

仕様	
仕様	型式 DS-KAB6-BASE
材質	SPHC (塗装仕上げ)
使用温度	30 °C ~ 60 °C
サイズ	325 mm × 325 mm × 17 mm
質量	4.9kg



簡易スタンド
自立設置イメージ

※写真の端末は付属しません

簡易スタンド

仕様	
仕様	型式DS-KAB671-B
材質	SPCC (塗装仕上げ)
使用温度	30 °C ~ 60 °C
サイズ	98.5 mm × 1342 mm × 225 mm
質量	6.7kg

※製品の仕様は予告なく変更する場合があります。写真の色、質感は実際と異なる場合があります。

[代理店] 私たちがお案内いたします。

クマヒラセキュリティ



株式会社クマヒラセキュリティ

- | | | |
|--------|------------------|------------------|
| □本社 | 広島市南区宇品神田5-23-20 | TEL 082-256-0010 |
| □松江支店 | 島根県松江市学園1-6-14 | TEL 0852-21-8411 |
| □徳山営業所 | 山口県周南市野上町1-20 | TEL 0834-21-7876 |