

2022年からの店舗や企業の**スタンダード**

「検温」と「検アル」で安心を提供

AI顔認識検温システム

# サーモンソリューションプロ

アルコールチェッカー+

人工知能 (AI) による

顔認証技術を活用した「高速検温システム」



発熱している人を、スピーディに検知し、さらに人工知能 (AI) による顔認証技術で勤怠管理や入室制限などの拡張が可能です。

お店や企業を選ぶ一番の基準が「安全」です。

# 仕様

## 画面

サイズ	8.0 インチ IPS 液晶画面
解像度	800 × 1280
タッチ機能	サポートされていません (オプションのサポート)

## カメラ

解像度	200W ピクセル
タイプ	ワイドダイナミック双眼カメラ
絞り	F2.4
焦点距離	50-150 cm
ホワイトバランス	自動
フィルライト	LED と赤外線デュアルフィルライト

## プロセッサ

CPU	RK3288 クアッドコア (オプション RK3399 6 コア、MSM8953 8 コア)
ローカルストレージ	EMMC 8G

## インタフェース

ネットワークモジュール	イーサネット、ワイヤレス (WIFI) をサポート
オーディオ	4R/2W スピーカーをサポート
U S B	一方 USBOTG、一方 USBHOST 標準 A ポート
シリアル通信	RS232 シリアルポート
リレー出力	一方方向ドア開信号出力
ワイヤード	ワイヤード 26/34 出力 ワイヤード 26/34 入力
アップグレードボタン	Uboot アップグレードボタンをサポート
有線ネットワーク	一方方向 RJ45 イーサネットソケット

## 機能

カード読み取り装置	IC カードリーダーをサポート
フェイスライブラリのサポート	最大 20,000
1 : N 顔認識	サポート
1 : 1 の顔の比較	サポート

見知らぬ人の検出	サポート
認識距離構成	サポート
UI インターフェース構成	サポート
機器のリモートアップグレード	サポート
デバイスインターフェース	インターフェイスには、機器管理、人事 / 写真管理、レコードクエリなどが含まれます。
展開方法	パブリッククラウドの展開、民営化の展開、LAN の使用、スタンドアロンの使用をサポートする

## 赤外線熱画像モジュール

体温検出	サポート
温度検出距離	1 メートル (最適距離 0.5 メートル)
温度測定精度	±0.5 °C
温度測定範囲	10 °C ~42 °C
体温が正常な方は直接解放	サポート
異常温度警告アラーム	サポート (体温アラーム値を設定可能)

## アルコールテスター

センサー	ヨーロッパの電気化学センサー、吹き付け、吹き付け温度、吸引検出用のなりすまし防止設計、吹き込み中断と吹き込み流量検出
ブロータイム	4~6 秒; ブロー中断の検出あり
正確さ	0.50%BAC で +/-0.05%。
テスト値の表示範囲	0.000~4.000%BAC
製品のウォームアップ時間	10 秒
製品のテスト時間	<10 秒

## 仕様

電源	DC12V (±10%)
動作環境	0 °C ~40 °C
保管温度	-20 °C ~60 °C
消費電力	1 3.5W (最大)
設置方法	ブラケットを介してネジで固定
機器のサイズ	398.04 * 132.8 * 90 (mm) 高さ × 幅 × 厚さ
機器の重量	1.85kg
内容物	本体 *1 電源アダプター *1 マニュアル *1 証明書 *1

## 本体



## スタンド



**!** 安全に関するご注意 ご使用前に (製品仕様書) をよくお読みの上、正しくお使いください

※2種類からお選びいただけます (定価 698,000 円)



**株式会社トータルオフィスネットワーク**  
 〒810-0022 福岡県福岡市中央区薬院3-14-24 TON 本社ビル  
 TEL 092-534-1115 FAX 092-534-1116

