

顔認証＋自動検温システム

優れた顔認証AIカメラとサーモセンサーの融合により1台のカメラでも実現可能な「感染拡大防止のためのソリューション」

■用途 工事現場、イベントなど

■特長

①正確な検温と即時アラート

人を認識すると検温(温度測定精度±0.5℃)を実施し、異常をディスプレイ上に表示および音声でお知らせします。

②高速かつ高性能な顔認証

最大30,000人の顔データから、1秒以下の速度で人物を特定します。マスクを着用した人物の認証も可能であり、写真や画像による「なりすまし」も防止できます。(事前に画像の登録が必要)

③マスク着用の周知徹底

顔認証とともにマスクの着脱を判別し、マスク着用の不備がある場合は、ディスプレイ上に表示および音声でお知らせします。口・鼻が正しくマスクで覆われているかを判別するため、正しいマスク着用の周知徹底にもつながります。

商品名	Y9NONKA1
OS	Linux
カメラ機能	2Mピクセル、4mmレンズ
ディスプレイ	7インチ、解像度1,024×600
体温計測範囲	30℃～45℃
体温計測距離	0.3m～2.0m
計測精度	±0.5℃
マスク着用検出	マスク着用、非着用を自動認識音声で通知
保存容量	顔データベース3万人、15万件レコード
通信	有線LAN (RJ45)
電源	DC12V±30%
使用温度・湿度	-30℃～70℃、10～90%RH
防水防塵機能	IP54
製品サイズ	247 (L) × 127 (W) × 26.6 (H) mm
商品コード	Z04421



商品情報

AC 100V
Y9NONKA1

非接触体温計(サーモビューワ)

withコロナ時代に検温による感染リスクを低減!

■特長

- カウンターやデスクに置くだけ簡単設置
- 非接触で計測・瞬間表示
- セルフチェックが可能のためスタッフ不要
- モニターにはロゴやCM・各種案内動画を表示

商品名	サーモビューワ
測定距離	5～10センチメートル
赤外線測定範囲	0～50℃
測定精度	±0.2℃
表示部	°F/°C
応答時間	0.5s
周囲温度	10℃～40℃ (推奨15℃～35℃)
電源	1ワット AC100V
入力	usb dc 5v
サイズ	170×115×140ミリメートル
商品コード	Z04405



商品情報

AC 100V
サーモビューワ

測量機

構造物検査機器
コンクリート

非破壊検査機器

水質測定器

気象・水文
観測機器

地盤検査機器

通信・安全
管理機器

はかり

生コン品質
検査機器

ガス濃度計

環境測定器

墨出し器

騒音・振動
測定器

電気

その他