

RD-CI415T

顔認証と体温測定ができる次世代防犯カメラ! 200万画素IP屋内用顔認証サーマルカメラ

屋内専用
サーマルカメラ



- ・200万画素で大画面でも鮮明に
- ・マスクや眼鏡を着けたままでも体温測定
- ・出入口に設置して入退室や勤怠の管理に
- ・5万人分の顔認証登録が可能
- ・タッチスクリーンで直観的に操作可能

200万画素IP屋内用顔認証サーマルカメラ

顔認証機能と体温測定機能が搭載された次世代サーマル防犯カメラ。

出入口などのドア周辺に設置し、人物の顔や対応カードの登録を行って使用します。顔を認識してから約1秒で完了する素早い体温測定のために、マスクを着用していないと警告が表示されるマスク着用強制モードなど、感染予防に役立つ機能が搭載されています。顔認証を行わないモードにも設定できるため、顔登録が不要な病院や飲食店でも安心してお使いいただけます。オフィスや店舗での勤怠管理やマスクの着用チェック、イベント時の体温測定などにオススメです。

—機能説明—

functional description

☑ 大型テレビでも映像が綺麗! 高画質200万画素

従来のアナログ防犯カメラの画質(52万画素)では、大型テレビで見ると映像の劣化が目立ちましたが新しい200万画素になったことにより、ストレスのない映像で監視できるようになりました。



※画像はイメージです

☑ 誤差±0.5℃の高精度な体温測定

AI(人口知能)で精度の高い体温測定を行うことができます。認識した顔の状態や体温によって、画面下部にメッセージが表示されます。

◆撮影映像イメージ



☑ マスク着用強制モードで感染予防

顔認識でマスクを着用しているかを判別することができます。

◆強制モード

マスクを着用していない場合に警告メッセージが表示されます。

◆非強制モード

マスクを着用していなくても警告メッセージが表示されません。



☑ 画像・音声アラートで即座に通知

撮影した人物の体温が規定値より高い場合、瞬時に画像アラートと音声アラートで通知します。また、マスクや眼鏡を着用している状態でも測定が可能で、顔を認識してから約1秒で測定が完了します。



☑ 7インチタッチスクリーン

全ての操作をタッチで行うため、複雑な操作は不要です。ロックの解除やメニューの選択も直観的に操作することができます。



☑ 製品仕様

温度測定	
温度範囲	30°C~45°C
センサー	酸化バナジウム非冷却センサー
解像度	120×160
フレームレート	25fps
精度	±0.5°C、黒体校正なし
測定距離	0.5~1.5m
画面	
サイズ	7インチ
レンズ	デュアルレンズ
ネットワーク	
有線ネットワーク	対応、10/100/1000Mbps 自己適応型
インターフェース	
ネットワークインターフェース	1
RS-485	1
ウィーガンド	1
ロック出力	1
終了ボタン	1
ドア接点入力	1
タンパー	1

容量	
カード容量	6000
フェース容量	6000
イベント容量	100,000
認証	
カードタイプ	Mifare 1枚
カード読み取り距離	0~5cm
カード読み取り時間	<1秒
顔認証時間	1人あたり0.2秒未満
顔認証距離	0.5~1.5m
機能	
顔のなりすまし	対応
音声プロンプト	対応
その他	
電源	12VDC/2A
動作温度	0°C~50°C / 温度測定用:10°C~35°C
動作湿度	10~90% (結露しないこと)
アプリケーション環境	屋内および無風環境での使用のみ
外形寸法	116.5mm(幅)×290mm(高)×35mm(奥)
重量	約900g

☑ 製品寸法図



お問い合わせは