

# Smile for all

## 体表面温度測定 & 顔認証機



### 体表面温度測定 & 顔認証機の概要

#### 特徴:

- 測温範囲: 35-45°C
- 測温精度: 0.1°C
- 測温偏差: ±0.5°C
- 認証距離: 0.3-2m
- マスク検知
- 認証画面で測温結果を表示
- 7インチLCDタッチスクリーン
- 2MP広角レンズ
- Mifare、FeliCa、DESfire対応
- 顔認証時間: < 0.2秒/人
- 顔認証精度: ≥ 99%
- 顔 : 50,000
- カード : 50,000
- イベント : 50,000
- WiFi対応



ディスプレイ	サイズ	7インチタッチスクリーン
	解像度	1024×600
温度測定	温度範囲	35-45°C
	センサー	酸化バナジウム非冷却センサー
	解像度	120×160
	測定精度	0.1°C
	測定偏差	±0.5°C
	測定距離	0.3-2m
ビデオ	ピクセル	2MP
	レンズ	デュアルレンズ
音声	音質	全方位性マイク内蔵
ネットワーク	有線ネットワーク	対応
	Wi-Fi	対応
インタフェース	ネットワークインタフェース	1
	RS-485	1
	Wiegand	1
	Exitボタン	1
	ドア接点入力	1
容量	カード	50,000
	顔	50,000
	イベント	50,000
認証	顔認証精度	≥99%
	対応カード	MiFare1, DESfire, FeliCa
	カード読取距離	0-5cm
	カード読取時間	<1秒
	顔認証時間	<0.2秒/人
	顔認証距離	0.3-2m
一般	電源	12VDC, 2A
	動作温度	-10-50°C(非测温時) 10-35°C(测温時)
	動作湿度	0-90%(結露なきこと)
	動作環境	屋内無風

## お申し込み・お問い合わせ

販売代理店

販売元



株式会社アイティ・セック  
〒221-0834  
神奈川県横浜市神奈川区台町8-14  
ベイシティ滝川7階  
電話:045-620-8422 FAX:045-620-8444  
HP: <https://it-sec.co.jp>