

●製品の仕様、付属品およびデザインは予告なく変更する場合があります。記載内容は 2021 年 1 月現在のものです。

顔認証端末 IRC-F67213



- ・ 7-inch touch screen with bezel-less design
- ・ 2 MP 広角デュアルレンズ
- ・ Face anti-spoofing
- ・ 顔認証距離: 0.3m to 3m
- ・ 深層学習アルゴリズム
- ・ 50,000 face capacity, 50,000 card capacity, and 50,000 event capacity
- ・ 顔認識期間<0.2秒/ユーザー;顔認識精度率≥99%
- ・ Capture linkage and captured pictures storage
- ・ スタンドアロンオペレーション
- ・ Connects to one external card reader via RS-485 protocol
- ・ Supports 6 attendance status, including check in, check out, break in, break out, overtime in, overtime out
- ・ Supports multiple languages: English, Thai, Russian, Spanish, and Arabic
- ・ Supports ISAPI and EHome 5.0 protocol
- ・ Configuration via the web client

■ 仕様

システムパラメーター

オペレーションシステム	Linux
カメラ	2 MP、lens×2、WDR PAL (Default) and NTSC
Capacity	Face : 50,000 Card: 50,000 Event: 50,000
1:N face recognition duration	< 0.2 s

液晶画面

液晶画面	7 inch touch screen Resolution: 1024 × 600
------	---

一般

Face Recognition Distance	0.3m to 3m
インターフェース	Network interface×1, RJ45 RS-485×1、Wiegand Wiegand 26 and Wiegand 34 IO input×2、IO output×1、Lock output×1 Exit button×1、Door contact×1、 Power interface×1、TAMPER×1、USB×1、USB2.0
Communication Mode	10 M/100 M/1000 M self-adaptive
Power supply	12VDC, 2A
Working temperature	-10°C to 50°C
Working humidity	10 to 90% (no condensing)
外形寸法	103mm×186mm×21mm

■ 外観図

