

●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-F1T3411



- ・ 4.3-inch touch screen
- ・ 720p 広角デュアルレンズ
- ・ Face anti-spoofing
- ・ 顔認証距離: 0.3m to 1.5m
- ・ 深層学習アルゴリズム
- ・ 1500 face capacity, 1,500 card capacity, 1,500 fingerprint capacity (should be supported by device model) and 150,000 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
- ・ Configuration via the web client
- ・ Remotely opens door and starts live view via Hik-Connect
- ・ Supports ISAPI and EHome 5.0 protocols

## ■ 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	Resolution : 720p WDR : Support Lens : × 2 Video standard : PAL (Default) and NTSC
Capacity	Card: 1500 Face: 1500 Event: 150,000
1:N face recognition duration	<0.2 s

### 液晶画面

液晶画面	4.3-inch Resolution 800 × 480 Capacitive touch screen
------	--

### 一般

Face Recognition Distance	0.3m to 1.5m
インターフェース	Network interface×1, RJ45、RS-485×1 Wiegand 26 and Wiegand 34、Lock output×1 Exit button×1、Door contact input×1 Power interface×1、TAMPER×1 USB×1, USB2.0
Communication Mode	10 M/100 M/1000 M self-adaptive EHome 5.0
Power supply	12VDC, 2A
Working temperature	-30°C to 60°C
Working humidity	10 to 90% (no condensing)
外形寸法	83.2mm×172.5mm×22.7mm
Application situation	

■ 外観図

