



## BRD-DS-SD1

BRD-DS-SD1

- 洗練されたデザインのタブレット型「顔認証デバイス」。
- 8インチと5.5インチのタッチサブディスプレイを装備。
- 指紋認証、測温機能をオプションで追加可能。
- デスクトップスタンドで設置場所も選びません。(工事不要)  
受付カウンターで無人チェックイン。
- PoE電源対応でスマートな接続・利用が可能。
- RFID (Mifare) カードも対応し、会員証、診察券と連動可能。
- 測温機能で感染症対策、安全性向上。



測温モジュール装着時

## 製品仕様

生体検知	顔認証+指紋+RFID (Mifare)
識別距離	30~180cm
識別方法	1:1、1:N、1.1/1:N
識別速度	識別時間 (1:Nモード) $\leq 0.35\text{sec}$
識別速度	識別時間 (1:1モード) $\leq 1\text{sec}$
登録可能人数	100,000人
システム	Andoroid7
カメラ	デュアル広角カメラ (RGB+NIR)
メインディスプレイ	8インチLCDタッチディスプレイ 800 x 128dpi
サブディスプレイ	5.5インチLCDタッチディスプレイ 720 x 1280dpi
動作温度	-10°C ~ 55°C
相対湿度	5%~95% (結露無き事)
サイズ	287w x 134d x 227hmm
電源	DC 12V/3A
	PoE 対応
通信方法	WiFi 2.4GHz/5GHz, IEEE(802.11a/g/b/h, 802.11ac)
	Bluetooth 4.1+BLE
	Ethernet 対応
インターフェース	RS232C x1, USB2.0 x1, contactIC card Slot x1, Audio Jack x1, PSAM
	Card Slot x4 (Built-in), RJ45 x1
測温モジュール	オプション

## 外観図

