

## دستگاه احراز هویت پرتابل چند عامله (رمز، کارت، بیومتریک)

**NFC**  
ISO/IEC 14443 A/B



**Camera**  
13mp Rear Camera



**Bluetooth/WiFi/  
4G Built-in**  
Bluetooth: BT 4.0  
WiFi: 802.11b/g/n  
4G: LTE FDD/TDD



**Display**  
5" IPS Touch Screen



**Finger Print Module**  
FBI Certificate(FAP20)



**Printer**  
2" Thermal Printer



**Magnetic Reader**  
Magnetic Card Reader  
ISO 7811



**IC Card Reader**  
Contact IC Card Reader  
ISO 7816



### ویژگی های محصول:

- ✓ مجهز به الگوریتم بازشناسی با دقت بالا برای احراز هویت بیومتریکی بر روی کارت هوشمند (Match On Card)، سرور (Match On Server) و دستگاه (Match On Device)
- ✓ پشتیبانی از طیف وسیعی از فناوری های ارتباطی در کنار فراهم شدن امکان خواندن تماسی و غیر تماسی انواع کارت های هوشمند و مغناطیسی

- ✓ دستگاه قابل حمل، قدرتمند و همه کاره برای شناسایی و احراز هویت مبتنی بر بیومتریک و کارت هوشمند
- ✓ امکان پشتیبانی از بیومتریک اثر انگشت، چهره، عنبیه و صوت
- ✓ مجهز به صفحه نمایش لمسی 5 اینچی و رابط گرافیکی کاربر پسند و چند زبانه با قابلیت سفارشی سازی توسط مشتری
- ✓ مجهز به اسکنر اثر انگشت دارای گواهینامه FBI و سازمان ثبت احوال کشور (متیران)

## مشخصات فنی دستگاه:

|   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| پشتیبانی از فرمت های استاندارد:<br>ANSI 378-2004<br>ISO/IEC 19794- 2:2005   | کتابخانه بازشناسی مبتنی بر اثر انگشت      | بیومتریک           |
| خصیصه اختیاری   | کتابخانه بازشناسی مبتنی بر چهره/عنبیه/صوت |                    |
| اندروید نسخه 8.1 و بالاتر   | سیستم عامل                                | امکانات پایه ای    |
| Quad Core 1.3 GHz   | پردازنده                                  |                    |
| RAM: 2 گیگابایت   | حافظه                                     |                    |
| ROM: 16 گیگابایت  |   |                    |
| پشتیبانی از کارت TF   | کارت حافظه خارجی                          |                    |
| صفحه نمایشگر رنگی و لمسی 5 اینچی<br>دارای رزولوشن 1280*720 پیکسل<br>دارای تکنولوژی IPS LCD                              | صفحه نمایش                                |                    |
| FAP20 (با قابلیت یکپارچه سازی اسکنرهای FAP45 و FAP30)<br>ابعاد ناحیه اخذ: 15.2 * 20.3 میلیمتر<br>رزولوشن تصویر: 500 dpi | اسکنر اثر انگشت                           |                    |
| 13 مگاپیکسل<br>دارای قابلیت فوکوس اتوماتیک  | دوربین                                    |                    |
| چاپگر گرمایی 2 اینچی  | چاپگر                                     |                    |
| 10000 mAh/3.7V<br>Hi-Performance Li-ion   | باتری                                     |                    |
| DC 5V/2.5A  | آداپتور                                   | ارتباطات           |
| عملیاتی: 5°C ~ 20°C و 75% ~ 10%<br>ذخیره سازی: 5°C ~ 20°C و 85% ~ 5%  | دما و رطوبت                               |                    |
| WCDMA   | 3G  |                    |
| LTE: FDD/TDD  | 4G  |                    |
| 802.11b/g/n   | Wi-Fi                                     |                    |
| BT 4.0  | Bluetooth                                 |                    |
| GPS/GLONASS/A-GPS   | GPS                                       |                    |
| دو اسلات برای سیم کارت میکرو  | SIM Card                                  |                    |
| دو اسلات برای کارت PSAM   | PSAM Card                                 |                    |
| USB 2.0 و OTG   | USB                                       |                    |
| ISO/IEC 14443 A/B   | NFC                                       | امکانات قابل سفارش |
| ICAO 9303<br>EN 60950-1:2009<br>FCC 47CFR Part 15 Class A<br>EN 55024: 1998 + Amd1:2001 + Amd2: 2003                    | MRZ                                       |                    |
| 1D, 2D, PDF417, QR code, Code 39, Code 128<br>DataMatrix, UPC-A, ....   | بارکدخوان                                 |                    |
| ISO 7816  | کارت خوان                                 |                    |
| FCC و CE  | گواهینامه                                 |                    |
| 585 گرم   | وزن                                       | گواهینامه          |
| 210*85*90 میلیمتر   | ابعاد                                     | وزن و ابعاد        |

