

## BM5300

### Terminal biométrico móvil



Huella dactilar



Código de barra



NFC



Conexiones



#### Autenticación de huella dactilar fuerte.

Sensor capacitivo certificado por el FBI, totalmente compatible con FAP10, ISO19794-2, ANSI-378, WSQ estándar



#### Sistema operativo abierto

Sistema operativo Android 5,1, personalizable para diversas aplicaciones



#### Ranura de doble sim

Soporta doble dual tarjeta sim



#### Cámara hd

Equipado con cámara de 8 megapíxeles, facilitar la captura de imágenes faciales y grabación de vídeo



#### GPS

Localice con precisión la posición del dispositivo, grabe automáticamente, muestre y reproduzca la ruta recorrida



#### Comunicación inalámbrica

Con 2G/3G/4G, Wi-Fi y Bluetooth, los datos se transfieren fácil 1-2-3



#### NFC

Lectura de tarjetas de contacto



#### Lector de código

Todos los tipos para 1D/2D lectura de códigos, PDF417, QR Código, Datos Matriz, Aztec etc.

### Aplicaciones

- **Nacional identificación**  
Identificación verificación con alta presión
- **Seguridad publica**  
Sistema de patrulla, tarjeta de identificación y verificación de licencia de conducir
- **Solución kyc**  
Conozca sus sistemas de sus clientes
- **Verificación de votos**  
Verificación del votante ultra segura
- **Logística de arrastre**  
Optimice sus sistemas lógicos
- **Servicio financiero**  
Inclusiones financieras, entregas de beneficios gubernamentales, distribuciones de pensiones

# BM5300 Terminal biométrico móvil

## Parámetros físicos

Sistema operacional	Android 5.1
Procesador	Quad-core 1.1GHz
Memoria	1G RAM + 8G ROM
Pantalla	5 Inch Capacidad G+F 5-point
Resolución	720*1280 IPS
Camera	Auto Focus 5 MP (frente), Auto Focus 8 MP (atras)
USB	Micro USB (OTG) *1
Tarjeta SIM	Estandar Tarejta SIM *2
Tarjeta expansión	TF Tarjeta, Up to 64G
Bateria	3,300mAh/3.8V
Peso	235g
Dimension	148*78*20mm (L*W*H)

## Biometria

Huella dactilar	Capacidad presionar
Tamaño de la platina	14.5*19.7mm
Área de detección	12.80*15.24mm
Tamaño imagen	256*360 pixel
Resolución imagen	508 dpi
Escala gris	256 level

## Comunicaciones inalámbricas

WIFI	802.11 b/g/n
3G/4G	WCDMA B1 / B5 / B8 (2100 / 850 / 900) MHz LTE-FDD: B1 / B3 / B5 / B7 / B8 / B20 LTE-TDD: B38 / B40 / B41
GPS	GPS Soporte
Bluetooth	Bluetooth 4.0

## Lector de credenciales

NFC	ISO14443 A/B, ISO15693
Lector código de barras	Code 39, Code 128, PDF417, Dato Matrix, UPC -A, etc.



### Aratek Biometrics Technology Co., Ltd

10F, No. 131, Songjiang Road, Zhongshan District, Taipei City 10491,

Taiwan

Tel: +886 2-2501-0001

E-mail: sales@aratek.co

Web: www.aratek.co

©Copyright 2018. Aratek Biometrics Technology co., Ltd.

Aratek logo is a registered trademark of Aratek or a related company. All other product and company names mentioned are used for identification purposes only and may be the trademark of their respective owners. All specifications are subject to change without notice. All rights reserved.