

MARSHALL

Versatility in Your Hand



Portátil. Poderoso. Versátil. El ARTEK MARSHALL es un dispositivo todo en uno para una fácil identificación y autenticación en cualquier lugar. Está diseñado para condiciones exigentes que requieren portabilidad y precisión. Utilizando la avanzada tecnología de captura de huellas dactilares y el motor biométrico BIONE patentado, el ARTEK MARSHALL es la opción inteligente para aplicaciones de identificación y autenticación para el registro y autenticación de electores, censo, control fronterizo, inclusión financiera, distribución de bienestar, activación de la tarjeta SIM y administración de tiempo y asistencia móvil. El escáner de huellas dactilares ARTEK MARSHALL lleva la certificación del FBI PIV Mobile ID FAP 20, 30 y 45, una garantía de capturas de alta calidad, partidos rápidos y confiables, usabilidad e interoperabilidad cada vez que lo necesite.



Autenticación de huella dactilar

Escáner de FBI verificado FAP 20, 30, 45



Impresora de alta

Impresora de alta velocidad 2 pulgadas dermal



Escáner de credenciales

Equipado con NFC, Código de barras 2D, lector de tarjetas inteligentes



Lector MRZ

Apoyo a OACI y las normas internacionales



Reconocimiento facial

Con 13MP cámara y ARTEK TrustFACE maquina



Comunicación inalámbrica

Soporte 3G/4G, Wi-Fi, Bluetooth y GPS



Batería de larga duración fuerte

10000mAh Batería de capacidad para 14 horas en operación



Sistema operativo abierto

Android 11

MARSHALL

Biométricos

Escáner Biométrico	FAP 20 (Up to FAP 30 & FAP 45) Tamaño de detección 15.24mm*20.32mm Resolución de imagen 500 dpi
--------------------	---

Reconocimiento facial	Opcional
-----------------------	----------

Lectura credencial

NFC	ISO 14443 A/B
-----	---------------

Leer MRZ (opcional)	ICAO 9303 & ISO/IEC 7501-1 (2 and 3-line MRZ) ISO/IEC 18013-1 driving licenses (1-line MRZ)
---------------------	--

Barra Code (opcional)	1D, 2D, PDF417, QR code, Code 39, Code 128, DataMatrix, UPC-A, etc.
-----------------------	---

Lector tarjeta (opcional)	ISO 7816
---------------------------	----------

Basic

Sistema operativo	Android 11
-------------------	------------

Procesador	Quad-Core 2.0GHz
------------	------------------

Memoria	2G RAM + 16G ROM 3G+32G or 4G+64G (Opcional)
---------	---

Monitor	5 pulgadas 720*1280 píxeles IPS LCD
---------	-------------------------------------

Cámara	Enfoque automático de 13 MP (trasero)
--------	---------------------------------------

Tarjeta SD	Tarjeta Micro SD, hasta 64G
------------	-----------------------------

Impresora	Impresora térmica de 2 pulgadas
-----------	---------------------------------

Batería	10000 mAh/3.8V Hi-Performance Li-ion
---------	--------------------------------------

Adaptador	Input: 100-240V, 50/60hz Output: 5V/2.5A
-----------	---

Temperatura y humedad	Operation: 0°C~45°C, 10%~75% Storage: -20°C~50°C, 5%~85%
-----------------------	---

Comunicaciones

3G WCDMA	Si
----------	----

4G FDD-LTE & TDD-LTE	Si
----------------------	----

WiFi	802.11 a/b/g/n/ac
------	-------------------

Bluetooth	Bluetooth 5.0
-----------	---------------

Ubicación	GPS, AGPS
-----------	-----------

Tarjeta SIM	Tarjeta Micro SIM *2
-------------	----------------------

Tarjeta PSAM	Tarjeta PSAM *2
--------------	-----------------

USB	USB2.0 Type A*1, Type C*1
-----	---------------------------

Certificación

Certificación	CE, FCC
---------------	---------

Otros

Peso	585g
------	------

Dimensión	210*85*90 mm
-----------	--------------



Aplicaciones

- Identificación nacional
- De inclusión financiera
- Beneficios de programas
- Autenticación de votos
- Activación de tarjeta sim
- Tiempo móvil de asistencia

Aratek Biometrics Co., Ltd.

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

+886 2-2501-0001

sales@aratek.co

www.aratek.co

©Copyright 2020. Aratek Biometrics 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.