

MorphoTablet™ 2

BY IDEMIA

Una nueva era en identificación móvil segura



Tableta con pantalla de 8" y sensor óptico de huellas dactilares certificado por el FBI (PIV IQS) y el STQC

Cámara de 13 MP con doble LED para captura de rostro, lectura de códigos de barras 1D/2D y MRZ

Lector de tarjetas con chip de contacto

Lector de tarjetas sin contacto y de pasaportes electrónicos

Captura de firma

Elementos adicionales de seguridad

4G, Wi-Fi y Bluetooth

Una nueva era en identificación móvil segura

Capitalizando el éxito de su MorphoTablet™ en todo el mundo, incluyendo el registro civil y las elecciones en África, los sistemas de control de asistencia y de control de fronteras en Europa y los programas e-KYC en Asia, IDEMIA presenta la segunda generación de su tableta biométrica: MorphoTablet™ 2 by IDEMIA.

Equipada con una pantalla táctil de 8", la nueva tableta Android es más robusta y ergonómica y ofrece comunicación a través de redes de alta velocidad 4G, además de leer todo tipo de documentos electrónicos de identidad, características que la convierten en la solución ideal para el enrolamiento y la verificación de identidad en campo.

Sea cual sea el contexto, lugar o momento, MorphoTablet™ 2 by IDEMIA lleva la identificación móvil segura a una nueva era.



Casos típicos de uso

ENROLAMIENTO

Captura en sitio de los datos de los ciudadanos para conformar bases electorales, de registro civil, etc.

ELECCIONES

Verificación de votantes para registrar su presencia en la lista de electores y asegurar un solo voto por persona

EMISIÓN DE DOCUMENTOS

Verificación de identidad para emitir o renovar documentos electrónicos

e-KYC

Verificación de identidad en registros digitales de nuevos clientes (contrato de telefonía móvil, apertura de cuentas bancarias, etc.)

CONTROL DE ASISTENCIA

En ambientes temporales o en movimiento (construcciones, autobuses corporativos, etc.)

CONTROL DE ACCESO

Validación móvil de tarjetas de empleados por personal de seguridad (en un aeropuerto, etc.)

CONTROL DE FRONTERAS

Revisión de documentos de identidad (visa, pasaporte, cédula de identidad, etc.)

IDENTIFICACIÓN CRIMINAL

Búsqueda 1:N:
- remota, vía un AFIS/ABIS
- en el dispositivo contra una lista local

IDENTIFICACIÓN DE PERSONAS DESCONOCIDAS

Identificación de sujetos desconocidos en escenas del crimen, morgues, etc.

MORPHOTABLET™ 2 BY IDEMIA



Paquetes de software

MorphoTablet™ 2 by IDEMIA funciona bajo el sistema operativo Android 5.0 Lollipop y ofrece 2 opciones de software:

1. Mobile identity Multiplatform suite (MiMs),

- conjunto de aplicaciones diseñadas para:
- Enrolamiento,
 - Identificación biométrica en el dispositivo o remota (huellas dactilares y rostro),
 - Verificación de documentos.



- ### 2. Un SDK de Android
- con APIs dedicadas para el sensor de huella dactilar, lectores de tarjetas con/sin contacto, etc. está disponible para los integradores que desarrollan aplicaciones personalizadas.

Especificaciones técnicas

- **Dimensiones (AxLxE):**
199*164*17.5 mm
- **Peso:** 545 g
- **Comunicación celular:** 4G/LTE (según el operador/país), 3G Voz y Datos
- **Wi-Fi:** 802.11 b/g/n
- **Bluetooth:** 4.1 (Bajo consumo)
- **GPS y A-GPS**
- **Rango de temperatura:**
 - Funcionamiento: 0° a 50°C
 - Almacenamiento: -10° a 70°C
- **Rango de humedad:**
 - Funcionamiento: 10% < RH < 90%
 - Almacenamiento: 5% < RH < 90%
- **Normas EMC/Seguridad:** CE y FCC
- **Certificaciones RoHS, REACH y WEEE**
- **Accesorios:**
 - Incluidos: cargador de batería con 3 conectores (EU, UK, US), cable de datos USB/de carga
 - Opcional: estación de carga, funda de protección, lápiz óptico