

# MorphoTablet™ 2

BY IDEMIA

L'identification mobile sécurisée entre dans une nouvelle ère



Tablette tactile 8" avec capteur d'empreintes digitales certifié par le FBI (PIV IQS) et le STQC

Caméra 13 MP à double illumination : acquisition de portraits, lecture de codes à barres 1D/2D et de bandes MRZ

Lecteur de cartes à contact

Lecteur de cartes sans contact et de passeports électroniques

Capture de signatures

Fonctions de sécurité embarquées

4G, Wi-Fi et Bluetooth

## L'identification mobile sécurisée entre dans une nouvelle ère

Fort des succès rencontrés par sa MorphoTablet™ de par le monde – que ce soit pour des opérations d'enrôlement ou des élections en Afrique, de la gestion de temps ou du contrôle aux frontières en Europe, ou des procédures de type « e-KYC » en Asie – IDEMIA présente sa tablette biométrique sécurisée de seconde génération : MorphoTablet™ 2 by IDEMIA.

Equipée d'un écran tactile 8", plus robuste et encore plus ergonomique, la nouvelle tablette Android communique désormais via le réseau mobile 4G et lit tous types de documents d'identité électroniques, ce qui en fait la solution idéale pour les opérations d'enrôlement, de vérification d'identité ou d'identification sur le terrain.

Quels que soient le contexte, le lieu ou l'évènement, MorphoTablet™ 2 by IDEMIA fait entrer l'identification mobile sécurisée dans une nouvelle ère.



## Applications types

### ENRÔLEMENT

Acquisition des données des citoyens pour constituer un registre civil, une base électorale, etc.

### ÉLECTIONS

Authentification des électeurs afin de vérifier leur présence en base électorale et garantir un vote unique par personne

### ÉMISSION DE DOCUMENTS

Authentification des citoyens avant d'émettre ou de renouveler leurs documents électroniques

### e-KYC

Vérification de l'identité d'un client avant la souscription d'un service (abonnement téléphonique, compte bancaire, etc.)

### GESTION DE TEMPS

Pointage électronique des employés sur des sites temporaires ou mobiles (chantier, navette d'entreprise, etc.)

### CONTRÔLE D'ACCÈS

Contrôles d'identité par du personnel de sécurité mobile (ex : dans les zones sécurisées d'un aéroport)

### CONTRÔLE AUX FRONTIÈRES

Vérification des documents d'identité électroniques (cartes d'identité, visas, passeports)

### IDENTIFICATION CRIMINELLE

Recherche 1:N :  
- en mode connecté à un AFIS/ABIS  
- dans une « watch list » stockée sur la tablette

### IDENTIFICATION D'INCONNUS

Recherche de l'identité d'un sujet inconnu sur une scène de crime, dans une morgue, etc.

## MORPHOTABLET™ 2 BY IDEMIA



## Options logicielles

MorphoTablet™ 2 by IDEMIA opère sous système d'exploitation Android 5.0 Lollipop et offre 2 options :

### 1. Mobile identity Multiplatform suite (MiMs),

suite d'applications conçues pour:

- L'enrôlement,
- L'identification biométrique en mode autonome ou connecté (empreinte et portrait),
- La vérification des documents d'identité.



### 2. Un SDK Android

offrant des interfaces de programmation pour le capteur d'empreintes, les lecteurs avec/sans contact, etc. est proposé aux intégrateurs pour développer leurs propres applications.

## Spécifications techniques

- **Dimensions :** 199\*164\*17.5 mm
- **Poids :** 545 g
- **Réseaux mobiles :**  
4G/LTE (dépend de l'opérateur/du pays), 3G  
Voix & Données
- **Wi-Fi :** 802.11 b/g/n
- **Bluetooth :** 4.1 (Low Energy)
- **GPS et A-GPS**
- **Gamme de température :**
  - Utilisation : 0° à 50°C
  - Stockage : -10° à 70°C
- **Humidité :**
  - Utilisation : 10% < RH < 90%
  - Stockage : 5% < RH < 90%
- **Certifications CE et FCC**
- **Conformité RoHS, REACH et WEEE**
- **Accessoires :**
  - Fournis avec le produit : chargeur et 3 adaptateurs (EU, UK, US), câble de données/de charge
  - En option: station d'accueil, housse de protection, stylet