

IDEMIA lance ID Screen, la plus performante des tablettes biométriques multi-applicative

CONTRÔLE D'ACCÈS IDENTITÉ

POSTÉ LE 06.09.20

- ID Screen fusionne dans une puissante tablette mobile les technologies biométriques de pointe d'IDEMIA (empreintes digitales et reconnaissance faciale) et de nombreuses options de connectivité, le tout dans un design ergonomique.
- ID Screen est l'outil d'enrôlement et de vérification d'identité idéal pour répondre à une grande variété de cas d'usages, tant pour les gouvernements que pour les entreprises.

IDEMIA compte plus de 20 années d'expérience dans le développement de dispositifs biométriques mobiles, initialement au service des forces de police et des gouvernements. Avec plus de 150 000 exemplaires vendus à ce jour, les tablettes d'IDEMIA ont permis de grandes variétés d'applications, civiles et commerciales, à travers le monde.

ID Screen est la tablette biométrique la plus compacte et la plus légère de sa catégorie. Pour plus de commodité et profiter pleinement de toutes les **fonctionnalités et applications intégrées**, le format portrait et l'écran tactile couleur 8 pouces (1280x800) permettent une utilisation intuitive et confortable.

ID Screen offre des options **multi-biométriques** uniques : elle intègre le capteur optique d'empreintes digitales **CBM E3** aux performances éprouvées sur le terrain, ainsi que des capacités de reconnaissance faciale.

Dotée d'un processeur Quad Core 2 GHz et d'une batterie longue durée, ID Screen fonctionne sous Android 10 et offre une **connectivité complète** en 3G, 4G, Wifi ou BLE. La vérification de visages ou de documents sont pour leur part assurées par une caméra arrière de 8 MP dotée d'un système autofocus et d'un double flash. Des lecteurs de cartes à puce, avec et sans contact, sont également intégrés pour permettre le contrôle de cartes d'identité ou de **passesports électroniques**.

Grâce à ses fonctions **polyvalentes**, ID Screen permet de répondre à de nombreux **cas d'usage d'enrôlement et de vérification d'identité sur le terrain, civiles ou pour les entreprises, de manière mobile** : recensement de la population, élections, délivrance de documents d'identité, identification de sujets ou, pour les entreprises, inscription de clients dans le cadre de démarches eKYC ou **contrôle d'accès et gestion des présences**.

Avec ID Screen, IDEMIA propose l'association des meilleures technologies biométriques intégrées dans une tablette mobile. Celle-ci offre un moyen pratique et intelligent de déployer des services digitaux à de nombreuses catégories d'utilisateurs dans des lieux très variés.

Yves Portalier, Vice-Président Exécutif en charge des activités liées aux terminaux biométriques et à l'automobile