

IDEMIA dévoile VisionPass SP, son nouveau terminal de reconnaissance faciale pour le contrôle d'accès

IDEMIA lance VisionPass SP, un terminal compact et élégant au design respectueux de l'environnement, qui fournit des résultats de comparaisons biométriques précis et justes.

CONTRÔLE D'ACCÈS

VisionPass

POSTÉ LE 01.15.24

VisionPass SP

IDEMIA, le leader de la biométrie pour les solutions de contrôle d'accès a enrichi son offre de produits avec la dernière génération de terminaux de reconnaissance faciale : VisionPass SP.

En 2020, IDEMIA a lancé le VisionPass ; un terminal de reconnaissance faciale robuste, fiable et qui résiste aux tentatives d'usurpation de l'identité. Cette année, une version supplémentaire sera disponible sous le nom de VisionPass SP (Simplified Profile).

Dotée de toutes les caractéristiques et capacités essentielles de la solution éprouvée sur le terrain VisionPass, la version SP fournit des résultats précis et justes en moins d'une seconde, pour tous les utilisateurs, quelles que soient les conditions d'éclairage. L'expérience de l'utilisateur s'en trouvera nettement améliorée, tout en maintenant un niveau de sécurité élevé.

VisionPass SP est un terminal élégant et compact conçu pour s'intégrer facilement dans divers lieux. Respectueux de l'environnement, il offre la possibilité de passer automatiquement en mode veille profonde, ce qui permet de réduire considérablement la consommation d'énergie.

Pour développer VisionPass SP, IDEMIA a associé ses dernières avancées en matière d'intelligence artificielle et d'algorithmes de reconnaissance faciale – souvent considérés comme les plus précis, les plus justes et les plus réguliers du marché et souvent classés en tête des évaluations du NIST FRTE (anciennement connu sous le nom de FRVT) – à un ensemble optique de pointe combinant le visible, l'infrarouge et la stéréovision 3D afin de répondre aux attentes des clients les plus exigeants.

Intégrant les dernières normes de cybersécurité, VisionPass SP intègre une configuration sécurisée par défaut pour renforcer la sécurité sur le terrain et prévenir les cyber-attaques.

VisionPass SP a été développé en prenant en compte les besoins de nos clients et des utilisateurs finaux, afin de répondre à la fois aux exigences de sécurité et de facilité d'utilisation. En outre, VisionPass SP a permis de réduire notre impact environnemental, grâce à une conception plus écologique et moins énergivore.

Virginie Flam, VP Smart Biometrics chez IDEMIA

VisionPass SP sera présenté sur le stand IDEMIA (S2-D32) lors du salon Intersec 2024 à Dubaï du 16 au 18 janvier et sera disponible commercialement dès janvier via notre réseau habituel de partenaires IDEMIA.