

# MorphoWave™ Desktop

BY IDEMIA

Passez au sans contact

**M**orphoWave™ Desktop by IDEMIA est une solution d'acquisition d'empreintes digitales sans contact. Innovante, elle capture simultanément l'image des 4 doigts en un seul passage de la main et en moins d'une seconde. Sa capacité d'acquisition dynamique permet aux utilisateurs d'être en mouvement pendant la capture des empreintes digitales. A la pointe de la technologie, MorphoWave™ Desktop by IDEMIA est la solution la plus adaptée du marché aux environnements à fort trafic.



Acquisition  
d'empreintes  
digitales sans  
contact en 3D

Assure une  
haute cadence  
de passage

Compatible avec les  
bases de données  
d'empreintes  
digitales existantes

Relève le défi des  
doigts secs et  
humides

Certifié PIV IQS  
par le FBI

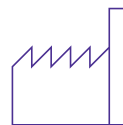
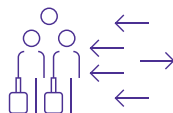
**MorphoWave™** Desktop by IDEMIA est une solution qui s'affranchit des difficultés rencontrées par les systèmes classiques d'acquisition d'empreintes digitales. Cette avancée majeure réduit significativement le temps de capture des empreintes, à moins d'une seconde. MorphoWave™ Desktop by IDEMIA améliore l'expérience de l'utilisateur et l'efficacité de votre projet. De plus, les résultats d'acquisition fournis sont compatibles avec les bases de données existantes.

## Applications :



Contrôle aux frontières

Gestion de flux



Sites sensibles

Délivrance de documents biométriques



MorphoWave™ Desktop intégré dans MorphoWave™ Tower by IDEMIA, notre solution de contrôle d'accès

## Informations techniques

- › Dimension (LxHxP) : 133 x 350 x 341 mm
- › Poids : 3,5 kg
- › Alimentation : 100 – 240V (50 – 60Hz)
- › Interface : PC/ordinateur portable via USB 3.0
- › Conçu pour une utilisation en intérieur
- › Standards : IEC60950-1, EN60950-1, UL60950-1

## Standards/Certifications :



## Caractéristiques clés



### Facilité d'utilisation

- › Acquisition simultanée des 4 empreintes digitales, en un passage de la main
- › Capture des empreintes en moins d'une seconde
- › Fonctionne avec la main droite ou gauche, dans n'importe quelle direction



### Qualité d'acquisition

- › Relève le défi des doigts secs et humides
- › Acquisition d'empreintes sans contact : aucune empreinte résiduelle
- › Certifié PIV IQS par le FBI



### Bénéfices

- › Répond efficacement aux préoccupations culturelles et d'hygiène
- › Réduit sensiblement les goulots d'étranglement dans les zones à fort trafic
- › S'interface avec les bases de données existantes (authentification et identification)



### Sécurité

- › Haute précision
- › Robuste contre la lumière extérieure et la poussière