

MORPHO WAVE™ DESKTOP

ENTRE A UN MUNDO SIN CONTACTO

_Huellas Dactilares Adquiridas



MorphoWave™ Desktop es una solución de adquisición de huellas dactilares sin contacto. Este innovador dispositivo captura la imagen de cuatro huellas dactilares en menos de un segundo y con un simple movimiento. Su capacidad de adquisición dinámica permite a los usuarios estar en movimiento durante la captura: MorphoWave™ Desktop es ideal para ambientes de alto flujo de personas.

- **Avanzada tecnología sin contacto**
- **Alto rendimiento y desempeño**
- **Compatible con bases de datos de huellas existentes**
- **Resuelve la problemática de los dedos resecos y húmedos**
- **Certificado PIV IQS por el FBI**

MORPHO WAVE™ DESKTOP

ENTRE A UN MUNDO SIN CONTACTO

MorphoWave™ Desktop ofrece una solución eficiente para los desafíos que enfrentan los sistemas biométricos tradicionales. Este notable avance en la adquisición de huellas dactilares permite reducir el tiempo de captura a menos de un segundo, lo que resulta en una mayor eficiencia y en una mejor experiencia para el usuario final. También proporciona imágenes de huellas dactilares compatibles con las bases de datos de huellas existentes.

APLICACIONES

Control de fronteras



Gestión del flujo de personas



Control de acceso en sitios sensibles



Emisión de documentos biométricos



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Fácil de usar

- Captura de cuatro huellas dactilares en un solo movimiento
- Adquisición en menos de un segundo

Gran calidad de adquisición

- Resuelve la problemática de los dedos resacos y húmedos
- Certificado PIV IQS por el FBI
- Captura sin contacto y sin imágenes residuales

Beneficios

- Limita los problemas de higiene
- Reduce los cuellos de botella en áreas de alto flujo
- Compatible con bases de datos de huellas dactilares estándares, tanto planas como rodadas, en verificación 1:1 e identificación 1:N

Seguridad

- Alta precisión
- Robusto frente a la luz externa y al polvo

MorphoWave™ Desktop integrado en la solución de control de acceso de Morpho



INFORMACIÓN TÉCNICA

- **Dimensiones (Ancho x Largo x Profundidad):** 133 x 350 x 341 mm
- **Peso:** 3,5 kg
- **Alimentación:** 100 – 240V (50 – 60Hz)
- **Conexión:** PC por USB 3.0
- **Uso en interiores**
- **Estándares:** IEC60950-1, EN60950-1, UL60950-1

CERTIFICACIONES

