

MorphoManager

BY IDEMIA

Integración transparente de la biometría en su control de acceso



Dispositivos Conectados

MorphoManager by IDEMIA, en combinación con los terminales biométricos Morpho, provee una solución amplia y continua para aplicaciones de control de acceso y de asistencia. Ofrece una fácil configuración de los terminales y de los grupos de usuarios, una gestión centralizada y la presentación de reportes detallados.



Enrolamiento multibiométrico (huella dactilar, huella/vena y facial en 3D) en un solo sistema

Codificación de tarjetas sin contacto MIFARE®, DESFire® y iClass®

Administración de hasta 100,000 usuarios y 5,000 terminales biométricos

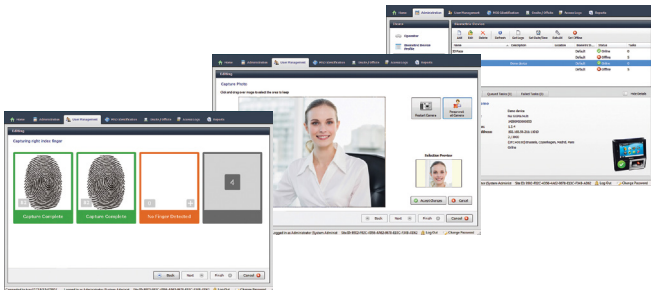
Uso como aplicación autónoma o integrada con sistemas de control de accesos de terceros

ADMINISTRACIÓN DE USUARIOS

- Hasta 100,000 usuarios en base de datos
- Captura de datos demográficos, foto, huella/vena del dedo (hasta 10 dedos) y plantilla facial en 3D
- Maximiza la calidad de adquisición y el desempeño general del sistema biométrico empleando los sensores, el algoritmo de codificación y los procesos de enrolamiento del n°1 mundial en biometría
- Asignación de perfiles de operador
- Definición de periodos de acceso y asignación de grupos
- Codificación de tarjetas MIFARE®, DESFire® y iClass®
- Impresión de tarjetas a partir de modelos personalizables

VENTAJAS

- Tiempo reducido de instalación y configuración, interfaz intuitiva y flujos de trabajo probados en campo
- Uso en una sola PC o en ambientes Cliente/Servidor
- MorphoManager by IDEMIA cuenta con una poderosa integración con las siguientes plataformas de control de acceso⁽¹⁾:
 - ABC Financial DataTrak
 - AMAG Symmetry
 - Apollo APACS
 - Blackboard Transact
 - Brivo ACS
 - Cisco CPAM
 - ControlSoft Identity Access, Lite/Pro
 - DSX WinDSX
 - Entry-Master
 - Galaxy Control Systems
 - GE / UTC Picture Perfect
 - Honeywell WIN-PAK (SE/PE), Pro-Watch
 - Identocard Premisys
 - Infinias Intelli-M
 - Inner Range Integrity
 - Johnson Controls P2000
 - Kantech Entrypass
 - Keyscan System VII
 - Lenel OnGuard
 - Maxxess eFusion
 - Open Options DNA Fusion
 - Paxton Net2
 - S2 Netbox
 - Schneider Electric Continuum
 - Siemens SiPass
 - Software House C-Cure 9000
- MorphoManager by IDEMIA puede operar en modo autónomo o en conjunto con otros sistemas de control de acceso y asistencia⁽²⁾



⁽¹⁾ MorphoManager by IDEMIA es compatible con las plataformas listadas al momento de la publicación. Esta lista se encuentra en crecimiento para incorporar nuevas plataformas.

⁽²⁾ Contacte a su representante comercial local para más detalles.

ADMINISTRACIÓN DE TERMINALES

- Conexión y configuración de hasta 5,000 terminales biométricos vía LAN, WAN o Wi-Fi
- Integración de múltiples biometrías (facial, huella dactilar y huella con patrón de vena) y múltiples factores de reconocimiento (biometría, tarjeta, PIN) en un solo sistema
- Definición de grupos de terminales acordes a los perímetros de seguridad dentro de la instalación
- Configuración del terminal en modo de control de acceso o de asistencia
- Configuración del puerto Wiegand y del relé del terminal

REPORTES Y HERRAMIENTAS DE RESPALDO

- Almacenamiento de hasta un millón de eventos y descarga de los mismos en tiempo real
- Informe de usuarios dentro y fuera de sitio
- Registro preciso de asistencia
- Varias opciones de reportes disponibles, mostrando información como:
 - Actividad de usuario,
 - Actividad de los terminales,
 - Actividad de grupos de usuarios
- Exportación automática del historial de transacciones hacia software de nómina de terceros
- Herramientas de respaldo y copia de base de datos

Especificaciones técnicas

REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE HARDWARE

- Procesador: CPU Dual core
- RAM: 4 GB
- Puertos: Tres puertos USB
- Red: puerto ethernet 100Mbps
- Cámara: cualquier cámara web USB

SISTEMAS OPERATIVOS

- Windows 7 SP1 / 8.1 / 10 (cliente: 32/64 bit, servidor: 64 bit)
- Windows Server 2008 R2 SP1 / 2012 / 2012 R2 (cliente/ servidor: 64 bit)

BASE DE DATOS

- SQL Server (2005 o posterior)
- SQL Server Compact Edition 4.0

OPCIONES	Sensor USB de enrolamiento (incluido)	Recomendado para
MorphoManager LIGHT	MSO 1300	Una PC y administración de un número limitado de usuarios y de terminales (huella dactilar y facial)
MorphoManager PRO	MSO 300	Una PC o ambiente Cliente/Servidor en instalaciones con volumen mediano y alto de terminales (huella y facial)
MorphoManager WAVE	MorphoWave™ Compact by IDEMIA	Una PC o ambiente Cliente/Servidor en instalaciones con al menos un terminal de huella dactilar sin contacto
MorphoManager MULTIMODAL	FINGER VP Desktop	Una PC o ambiente Cliente/Servidor en instalaciones con al menos un terminal multimodal (huella + patrón de vena)