

□ LECTOR BIOMETRICO HAMSTER III



Lector de huellas dactilares Hamster III con diseño más resistente y elegante, posee un sensor de identificación de presencia de dedo. Conectado al puerto USB de un PC permite aprovechar las ventajas y seguridad de la autenticación biométrica. Inhabilitando la suplantación de identidad y evitando la incomodidad de recordar múltiples códigos y passwords y ofreciendo alta seguridad y comodidad. Se pueden conectar hasta dos Hamster III a un mismo PC, ofreciendo la función de multi-tarea. Esta funcionalidad permite reducir los costes de instalación.

CARACTERÍSTICAS:

- Perfecta autenticación y verificación del usuario mediante el uso de la identificación de la huella digital.
- Rápida autenticación gracias al excelente algoritmo de reconocimiento biométrico de las librerías SDK eNBSP, que permiten al programador de una forma muy sencilla integrar el Hamster III en sus aplicaciones.
- Lector robusto que asegura su larga vida.
- Funcionalidad Live Finger Detection: distingue dedos de silicona falsificados.
- Puede ser utilizado en diferentes entornos de cliente/servidor e internet, así como para la seguridad informática.
- Auto-on: detección automática del dedo, sin tener que pulsar previamente cualquier botón o tecla del PC.

APLICACIONES

Seguridad informática, comercio electrónico, seguridad para banca e instituciones financieras, medio de pago por huella digital, sistemas de información médica/clínica. Cualquier otro campo que requiera una identificación eficaz del usuario (SSO Single Sing-On, CRM Customer Relationship Management, control de presencia laboral, pagos electrónicos, etc.)