



NAC-2500

Terminal de Control de Acceso

Terminal para Control de Accesos y Presencia, que proporciona la autenticación biométrica más eficiente y rápida gracias a la tecnología de reconocimiento de huella digital con escáner óptico y los algoritmos desarrollados por Nitgen.

El terminal biométrico permite identificación 1 contra N: el usuario es identificado únicamente con su huella digital; y verificación 1 contra 1: el usuario introduce algún dato extra además de la huella dactilar.

Existen dos modelos de terminal biométrico NAC-2500: NAC-2500 Standard y NAC-2500 SoC (Storage on Card)

Ventajas de este producto:

- > Terminal modular. Permite un número elevado de configuraciones ajustando precio y prestaciones a los requerimientos deseados.
- > Autenticación únicamente con huella y/o combinada con ID, password, RFID y SoC (la huella biométrica se guarda en una tarjeta Mifare)
- > Sensor de huella óptico con resolución de 500 dpi, fiable y duradero

- > Función auto-on: el terminal entra en funcionamiento simplemente al colocar el dedo sobre el sensor
- > Identificación en menos de un segundo
- > Teclas de incidencia para Control de Presencia
- > Software de Accesos Access Manager incluido
- > Compatible con el terminal biométrico NAC3000 en la misma red (sólo NAC-2500 estándar)