

Terminal para el Control de Presencia por Biometría "de dedo"

BIO-2950

Producto:

Terminal lector de Biometría "de dedo" de la clase "2" de la familia BIO específico para la "gama básica".

Admite la identificación personal de los usuarios tanto en modalidad 1:N (uso sólo "de dedo") como en modalidad 1:1 (uso de NIS por teclado y "de dedo").

Incluye una pantalla (2x16), un teclado (16 teclas) para la posible interacción con los usuarios y un lector biométrico.

Es genérico para todo tipo de montaje superficial en interiores.



Dimensiones y condiciones:

Ancho = 195 mm.

Alto = 160 mm.

Fondo = 80 mm.

Peso = 500 gr.

Temperatura : entre 0 y +45 grados C.

Humedad relativa : entre 20 y 90% sin condensación.

Conexionado:

- Bornas para la alimentación y para las comunicaciones RS-232.
- Admite la conexión de una sirena para indicaciones acústicas (inicio y final de jornada, descansos, etc.).

Características operativas:

- Operando en modalidad 1:N admite hasta 100 usuarios que hayan 'enrolado' un solo dedo o hasta 50 que hayan 'enrolado' dos dedos.
- Operando en modalidad 1:1 admite hasta 1000 usuarios que hayan 'enrolado' un solo dedo o hasta 500 que hayan 'enrolado' dos dedos.
- Dispone de indicaciones para el usuario mediante Leds (Rojo, Verde y Ambar) y zumbador.
- Admite mensajes de operación ("correcto", "error", etc.) definidos libremente desde el programa de aplicación.
- Opera mediante Lista_Negra (para los usuarios anulados que deben ser rechazados).
- Puede almacenar 3000 marcajes como mínimo (dependiendo del resto de la configuración).