

Terminal para el Control de Presencia por Soportes 'MIFARE' en fS=4

MIF-970

Producto:

Terminal lector/grabador para tratar Soportes 'MIFARE' dotados con la estructura fS=4 para altas prestaciones. Incluye una pantalla (2x16) y un teclado (16 teclas) para la posible interacción con los usuarios.

Es genérico para todo tipo de montaje superficial en interiores.



Dimensiones y condiciones:

Ancho = 195 mm.

Alto = 114 mm.

Fondo = 49 mm.

Peso = 450 gr.

Temperatura : entre -10 y +45 grados C.

Humedad relativa : entre 0 y 80% sin condensación.

Alimentación y Conexión:

- Bornas para conectar la alimentación externa (12 Vcc y 500 mA) y para las comunicaciones RS-485.
- Admite la conexión de una cerradura y/o de una sirena para indicaciones acústicas (inicio y final de jornada, descansos, etc.).

Características operativas:

- 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).
- Admite las descripciones de hasta 31 Incidencias (visualizables de manera selectiva).
- Puede almacenar 4600 marcajes como mínimo (dependiendo del resto de la configuración).
- Permite consultar los Saldos Horarios calculados por el programa de aplicación.
- Permite efectuar modificaciones interactivas en los datos contenidos en las estructuras fS=4.
- Los usuarios pueden cambiar su PIN (contenido en la estructura fS=4) tantas veces como deseen.
- El alcance efectivo entre este Cabezal lector/grabador y los Soportes utilizados depende, en gran medida, de las características de la antena usada por el fabricante del Soporte y de la instalación física del Cabezal, siendo los indicados los valores normales teóricos:

<u>morfología del Soporte</u>	<u>alcance</u>
en forma de tarjeta	3 cm.
en forma de llavero	2 cm.