

## Cabezal lector-grabador para Acreditaciones 'MIFARE' en fS=4

### MIF-1094

#### Producto:

Cabezal lector-grabador para tratar Acreditaciones 'MIFARE' dotadas con el formato fS=4 para altas prestaciones. Dispone de un teclado antivandálico formado por 12 teclas para permitir la anotación del PIN de los usuarios. Su sistema de anclaje coincide con el de los cajetines para empotrar estándar de montaje eléctrico (lo cual puede facilitar el conexionado), aunque también puede ser montado en contacto directo sobre una superficie metálica ferrosa. Presenta protección IP54.



#### Dimensiones y condiciones:

Ancho = 95 mm.  
Alto = 113 mm.  
Fondo = 22 mm.  
Peso = 350 gr.  
Temperatura : entre -10 y +60 grados C.  
Humedad relativa : irrelevante.

#### Conexionado:

- El modelo **MIF-1094** presenta una manguera de ocho hilos (sólo se utilizan cuatro para alimentación y datos) para interconectarlo con un Terminal *Modular* modelo **MIF-909** o **MIF-902** o con un Módulo "H" modelo **MIF-101** o **MIF-101/DIS**.
- Estos Cabezales puede separarse hasta 100 metros del Terminal *Modular* o del Módulo "H".

#### Características operativas:

- El uso del teclado permite a los usuarios autenticarse mediante su PIN, siendo tal PIN definido por el propio usuario y cambiado, de manera totalmente privada, tantas veces como lo consideren oportuno, lo cual ayuda a mantener la responsabilidad del uso (tales cambios sólo pueden hacerse en Terminales dotados con pantalla y teclado).
- Teclas en ordenación telefónica.
- Dispone de indicaciones para el usuario mediante un difusor tricolor (Rojo, Verde y Naranja) y zumbador.
- El alcance efectivo entre este Cabezal lector-grabador y las Acreditaciones utilizadas depende, en gran medida, de las características de la antena usada por el fabricante de la Acreditación y de la instalación física del Cabezal, siendo los indicados los valores normales teóricos:

<u>morfología de la Acreditación</u>	<u>alcance</u>
en forma de tarjeta	3 cm.
en forma de llavero	2 cm.