

# QONTINUUM

Ingeniería Electrónica e Informática aplicadas

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

### DEF-LG22

#### Producto:

Cabezal lector-grabador con retención por buzón para Acreditaciones 'DESFire' dotadas con el formato fS=4 para altas prestaciones. Está diseñado para ser instalado de manera oculta a la vista de los usuarios (excepto la carátula) al estar situado, normalmente, en el interior de tornos de paso o de báculos. Puede ser utilizado en los puntos de salida de los visitantes, de manera que aquellas Acreditaciones que les hayan sido entregadas en el registro de entrada sean indefectiblemente recuperadas a su salida. Por tal razón, tales Acreditaciones pueden ser tanto tarjetas solas como tarjetas contenidas en elementos portatarjetas con pinza.



#### Dimensiones y condiciones:

Ancho = 120 mm.  
Alto = 150 mm.  
Fondo = 128 mm.  
Peso = 1.170 gr.  
Temperatura : entre -10 y +60 grados C.  
Humedad relativa : entre 20 y 80% sin condensación.

#### Conexión y montaje:

- Dos conectores (alimentación y datos) para interconectarlo con un Terminal *Modular* modelo **DEF-908** o con un Terminal *Modular* modelo **DEF-3002** (por medio de un adaptador de interfaz modelo **GEN-C1**).
- La distancia máxima recomendada para la interconexión es de 10 metros.
- Este Cabezal no dispone en origen de una carcasa protectora que lo contenga, de manera que es la propia Instalación la que deberá proveer la manera de sujetar el Cabezal motorizado a los elementos de los que tengan que formar parte.

#### Características operativas:

- Sólo puede admitir Acreditaciones en forma de tarjeta que cumplan la especificación ISO 7810 (afecta a las dimensiones).
- Dispone de indicaciones para el usuario mediante zumbador.

Debido al continuo esfuerzo por mejorar nuestros productos, las características técnicas indicadas pueden cambiar sin previo aviso.

Ficha técnica actualizada el 28-11-2013  
[www.qontinum-plus.es](http://www.qontinum-plus.es)

Este producto ha sido fabricado bajo los controles establecidos por un Sistema de Gestión de Calidad aprobado por Bureau Veritas Certification conforme con ISO 9001 e ISO 14001. Certificados Bureau Veritas Certification: ES046718-1 y ES046719-1  
© Qontinum Plus, S.L.

