

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

DEF-3240

Producto:

- Cabezal lector-grabador para formato fS=4 en:
 - > Acreditaciones 'DESFire',
 - > Acreditaciones 'NFC (Smartphone)' (tanto en emulación de formato nativo como en formato virtual),
 - > Acreditaciones 'MIFARE'.
- Admite el formato fS=3 en:
 - > Acreditaciones 'DESFire',
 - > Acreditaciones 'NFC (Smartphone)',
 - > Acreditaciones 'MIFARE'.
- Admite el formato fS=5 en:
 - > Acreditaciones 'DESFire',
 - > Acreditaciones 'NFC (Smartphone)'.
- Incluye un teclado (12 teclas) para una posible interacción con los usuarios.
- Dispone de zumbador y de difusor para LED rojo y verde.
- Utiliza un contenedor de color negro apto para todo tipo de montaje superficial en interiores (para montarlo en exteriores hay que utilizar la base cobertora modelo CH19C).
- El contenedor dispone de un elemento para el control de "tamper".



Dimensiones y condiciones:

- Ancho = 78 mm.
- Alto = 180 mm.
- Fondo = 26 mm.
- Peso = 230 gr.
- Temperatura : entre +10 y +45 grados C.
- Humedad relativa : entre 0 y 80% sin condensación.

Conexionado:

- Borna de cuatro clemas (alimentación y datos) para interconectar el Cabezal lector-grabador con un Terminal *Modular* modelo **DEF-3001** o **DEF-3002**.
- Este Cabezal y el Terminal *Modular* pueden separarse hasta 100 metros utilizando cable de pares trenzados (del tipo CAT5) con pantalla envolvente (S/FTP).

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

Ficha técnica actualizada el 20-3-2024
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.