

Soportes 'DESFire' en fS=4 (13,56 MHz)

DEF-1211 | DEF-1208 | DEF-25KR

Productos:

Estos Soportes de lectura/grabación por proximidad son de la familia DEF. Disponen de un componente electrónico incrustado que contiene a la antena, al microprocesador y a la memoria de tecnología EEPROM regrabable, siendo la comunicación inalámbrica de la más alta seguridad al utilizar tramas encriptadas por clave variable.

DEF-1211

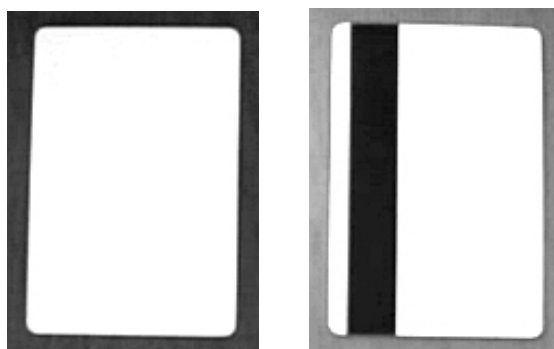
Tarjeta pasiva con forma de "tarjeta de crédito" (ISO 7810); dispone de 4 KBytes de capacidad.

DEF-1208

Tarjeta pasiva con forma de "tarjeta de crédito" (ISO 7811/2 con la banda magnética de HiCo); dispone de 4 KBytes de capacidad.

DEF-25KR

Elemento pasivo con un encapsulado tal que permite su aplicación como colgante o como llavero; dispone de 4 KBytes de capacidad.



Dimensiones y peso:

DEF-1211 | DEF-1208

Ancho = 53,98 mm.
Alto = 85,6 mm.
Grueso = 0,76 mm.
Peso = 5 gr.

DEF-25KR

Ancho = 35 mm.
Alto = 39 mm.
Grueso = 7 mm.
Peso = 7,5 gr.

Condiciones ambientales:

Temperatura : entre -20 y +50 grados C.
Humedad relativa : irrelevante.

Características:

- Qontinuum entrega estos Soportes sin grabar, de manera que deben ser "prepersonalizados" y "personalizados" mediante los elementos aportados por el 'Kit' modelo **DEF-500**.
- El alcance efectivo de lectura/grabación depende del Soporte, del Cabezal lector/grabador y de la instalación física.