

MC-SRV-8

TARJETA DE PROXIMIDAD MIFARE® DESFIRE EV3 8K (TARJETA DE SERVICIO, 13,56 MHZ)

El transpondedor **MC-SRV-8** es un transpondedor pasivo 13,56 MHz con el estándar MIFARE® DESFire EV3 y la memoria de 8 kB. Cumple la función de la llamada tarjeta de servicio, por medio de la cual es posible, de una manera simple y rápida, cargar los ajustes de configuración al lector. Esto ocurre al aproximar la tarjeta de servicio al lector y mantenerla aproximada. El proceso no requiere el uso del ordenador.

Los datos de configuración de un solo lector o de un grupo de los lectores se preparan en el programa **CR Soft** y luego se registran en la memoria de la tarjeta de servicio por medio del programador **SO-PRG**.

- transpondedor pasivo 13,56 MHz con el estándar MIFARE® DESFire EV3 8 kB
- opción de registrar en la memoria de la tarjeta los ajustes de los lectores de los identificadores pasivos MIFARE®:
 - compatible con los dispositivos: **SO-MF3, SO-MF5, CR-MF3, CR-MF5**
- tamaño de una tarjeta de crédito estándar (85 x 55 mm, grosor < 1 mm)
- posibilidad de montarla en un marco protector OP-KT-1 con los orificios para colgarla, por ejemplo, en una correa
- color blanco
- logotipo de SATEL impreso, identificación SRV en el reverso

