

MC-SRV-8

CARTE DE PROXIMITÉ MIFARE® DESFIRE EV3 8K (CARTE DE SERVICE, 13,56 MHz)

MC-SRV-8 est un transpondeur passif de 13,56 MHz de standard MIFARE® DESFire EV3 avec une mémoire de 8 kB. Il sert de « carte de service » qui peut être utilisée pour télécharger rapidement et facilement les paramètres de configuration vers le lecteur de cartes. Pour ce faire, il suffit de présenter la carte de service à proximité du lecteur et de la maintenir. Ce processus ne nécessite pas l'utilisation d'un ordinateur.

Les données de configuration d'un seul lecteur de cartes ou d'un groupe entier de lecteurs sont préparées dans le programme **CR Soft**, puis sauvegardées dans la mémoire de la carte de service à l'aide du programmeur **SO-PRG**.

- transpondeur passif 13,56 MHz de standard MIFARE® DESFire EV3 8K
- possibilité d'enregistrer les paramètres des lecteurs MIFARE® dans la mémoire de la carte (pour les configurer)
 - compatibilité avec les appareils : **SO-MF3, SO-MF5, CR-MF3, CR-MF5**
- format standard de carte de crédit (85 x 55 mm, épaisseur < 1 mm)
- en option, étui en plastique **OP-KT-1** avec des trous pour l'accrocher, p. e x. à une lanière
- couleur : blanc
- logo SATEL imprimé, marquage SRV au verso