

MC-SRV-8

MIFARE® DESFIRE EV3 8K PROXIMITY-KARTE (SERVICEKARTE, 13,56 MHZ)

MC-SRV-8 ist ein passiver Transponder 13,56 MHz des MIFARE® DESFire EV3 Standards mit 8 kB Speicher. Er dient als sog. Servicekarte, mit der Konfigurationseinstellungen einfach und schnell in den Leser hochgeladen werden können. Dies erfolgt, indem die Karte am Leser gehalten wird. Für diesen Vorgang ist kein Computer erforderlich

Die Konfigurationsdaten eines einzelnen Lesers oder einer ganzen Gruppe von Lesern werden im Programm **CR Soft** vorbereitet und demnächst im Speicher der Servicekarte über das Programmiergerät **SO-PRG** abgelegt.

- passiver Transponder 13,56 MHz des MIFARE® DESFire EV3 8K Standards
- Option zum Speichern der Einstellungen von MIFARE® Lesern im Kartenspeicher (für Konfigurationszwecke)
 - Betrieb mit den Geräten: SO–MF3, SO–MF5, CR–MF3, CR–MF5
- Abmessungen einer Standard-Kreditkarte (85 x 55 mm, Dicke < 1 mm)
- Option der Platzierung in der Kartenhülle **OP–KT–1**, die Löcher zum Einhängen z. B. am Schlüsselband hat
- Farbe: weiß
- aufgedrucktes SATEL Logo, SRV-Markierung SRV-Kennzeichnung auf der Rückseite

