

# MC-SRV-8

**MC-SRV-8** to transponder pasywny 13,56 MHz standardu MIFARE® DESFire EV3 z pamięcią 8 kB. Pełni on rolę tzw. karty serwisowej, przy pomocy której można w prosty i szybki sposób wgrać ustawienia konfiguracyjne do czytnika. Następuje to poprzez zbliżenie i przytrzymanie karty serwisowej przy czytniku. Proces ten nie wymaga użycia komputera.

Dane konfiguracyjne pojedynczego czytnika lub całej ich grupy przygotowuje się w programie **CR Soft**, a następnie zapisuje do pamięci karty serwisowej za pośrednictwem programatora **SO-PRG**.

- transponder pasywny 13,56 MHz standardu MIFARE® DESFire EV3 8K
- opcja zapisania do pamięci karty ustawień czytników MIFARE® (w celu ich skonfigurowania)
  - współpraca z urządzeniami: **SO-MF3, SO-MF5, CR-MF3, CR-MF5**
- wymiary standardowej karty kredytowej (85 x 55 mm, grubość < 1 mm)
- opcja umieszczenia w oprawie ochronnej **OP-KT-1**, posiadającej otwory do zawieszenia np. na smyczy
- kolor biały
- nadrukowane logo SATEL, oznaczenie SRV na rewersie

