

LEGIC_FLEX



Das neue multifunktionale RFID Modul „LEGIC_FLEX“ von SMART Technologies ID GmbH ist ein preisgünstiges Schreib-/Lesemodul auf Basis des LEGIC advant 4200 Leser Chips.

Mit dem LEGIC_FLEX können Sie Transponder oder ISO-Karten aller gängigen 13,56MHz Technologien verwenden. Diese universelle Einsatzmöglichkeit verschafft Ihnen einen enormen Platz- und Preisvorteil gegenüber herkömmlichen Modulen, die nur eine Technologie unterstützen.

Unterstützte Transponder:

- LEGIC RF (alle advant & primeTransponder)
- ISO1443A+B (Mifare DESFire, Infineon SLE)
- ISO15693 (EM4035, Tag-It HFI)
- Sony Felica
- ISO18092/NFC (passive mode)
- Inside Contactless (nur Seriennummer)
- HID iCLASS (nur Seriennummer)

Highlights:

- kleinstes Schreib-/Lesemodul
- bestes Preis-/Leistungsverhältnis
- multifunktionale Anwendungsmöglichkeiten
- geringer Stromverbrauch
- Firmware Upgrade möglich
- Multi-Standard

Technische Daten:

- Abmessungen: 31 x 26 x 3 mm
- Schnittstellenversionen: Asynchron seriell RS232-Pegel, Asynchron seriell TTL-Pegel, USB 2.0 und Magstripe Clock/Data oder Wiegand D0/D1
- RS485 über externen Treiberbaustein
- Externe Antenne : Printantenne 64 x 40 x 2 mm oder kundenspezifisch
- Leseabstand : bis 80 mm (abhängig von Transpondertyp und Umgebung)
- Spannungsversorgung : 5V DC \pm 5%
- Buchungswiederhol Sperre
- Temperaturbereich: -20°C bis + 60°C