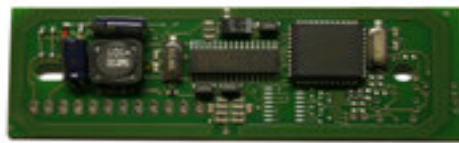


RFID Einbaumodul Mini



Das RFID Einbaumodul Mini ist eine universelle Basisplatine zur Integration unserer vergossenen Module.

Somit haben Sie eine individuelle RFID Leserhardware die unter anderem in vorhandene Lesergehäuse integriert werden kann.

Folgende Technologien sind lieferbar: LEGIC advant, LEGIC prime, NFC, MIFARE DESFire, Hitag, EM

Technische Spezifikationen:

- Abmessungen: 93x40 mm
- Schnittstellenversionen: Asynchron seriell (RxD, TxD) RS485-Pegel, Asynchron seriell (RxD, TxD) RS232-Pegel, Asynchron seriell (RxD, TxD) TTL-Pegel oder Magstripe Clock/Data (TTL-Pegel) oder Wiegand D0/D1 (TTL-Pegel)
- Spannungsversorgung:
 - 9... 24V DC
- Adressschalter: 4polig für bis zu 16 Adressen
- integrierter Beeper
- 2 integrierte LED's (rot/ grün)
- Temperaturbereich: -20°C bis +60°C
- zur Integration aller vergossenen OEM Module