

Zutrittskontroll-Produkte

Datenblatt

Datum:

01.04.2015



SYX-Kartenleser Serie

Die SYX-Serie sind Kartenleser, die Technologie und Design vereinen. Die glänzende Polycarbonat / ABS Oberfläche in schwarz oder weiß passt zu jeder Umgebung. Alle Leser der SYX-Serie verwenden RGB-LED's, um die verschiedenen Interaktionsfunktionen darzustellen. Die Leser der SYX-Serie sind in vielen Technologien verfügbar unter anderem EM, HITAG1, Mifare Classic/DESFire, Legic Prime/Advant und weitere.

Highlights:

- Ansprechendes Design
- Verfügbare Technologien 125 kHz und 13,56 MHz
- Schmale Bauform
- IP65
- Montagerahmen als Abstandshalter optional
- Kompatibel zu PATRONUM® Security Suite



www.sympatron.de
info@sympatron.de

SYMPATRON
Security Technologies

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|--|
| Kartentechnologie: | EM, HITAG1, Mifare Classic/DESFire, Legic Prime/Advant und weitere |
| Lesereichweiten: | bis zu 10 cm |
| Spannungsversorgung: | 5V bis 16V DC |
| Verfügbare Schnittstellen: | Wiegand, Clock/Data, RS232 TTL |
| Farbe: | schwarz oder weiß |
| Anzeigen: | 1x RGB-LED, 1x Buzzer |
| Temperaturbereich: | -20°C bis +60°C |
| Schutzklasse: | IP65 |
| Abmessungen (B x H x T): | SYX1 und SYX1K 87 x 87 x 21 mm SYX2 54 x 144 x 21 mm SYX3 und SYX3K 76 x 120 x 21 mm SYX4 52 x 96 x 21 mm |

Anschlüsse

| | |
|--------------------|---------------------|
| 1 - +5V bis 16V DC | 6 - Buzzer |
| 2 - Clock / Data1 | 7 - Sabotagekontakt |
| 3 - Data / Data0 | 8 - 0V |
| 4 - LED grün | 9 - RS232 TTL Tx |
| 5 - LED rot | 10 - RS232 TTL Rx |

