

## **ACC 50 - Zutrittskontrollsystem für eine Tür (alternativ auch mit Tastatur für Türcode erhältlich):**

### **Beschreibung**

Berührungsloser Leser mit eigener Berechtigungsabfrage zur Steuerung von einer Tür. Die Programmierung ist äußerst einfach durch Programmierkarten möglich. Durch Anschluß einer Zeitschaltuhr können unterschiedliche Berechtigungen vergeben werden (z.B. eine Karte öffnet rund um die Uhr, eine andere Karte hat nur von 8:00 Uhr bis 16:00 Uhr Zugang).

### **Leistungsmerkmale**

Türfreigabe mit bis zu 99 verschiedenen berührungslosen Karten in zeitlicher Abhängigkeit (externe Zeitschaltuhr)  
einfache Programmierung  
einfache Anschlußtechnik über vorkonfektioniertes 5 m-Kabel  
Ansteuerung des Türöffners über integriertes Relais (max. 24 V / 1A)  
Relaisausgang für Alarmmeldung (24 V / 1A)  
Anschluß für Türrückmeldung und Türfreigabe von innen  
RS 232-Druckerschnittstelle für chronologischen Ausdruck  
Statusanzeige über drei LEDs:  
- gelb = betriebsbereit  
- grün = Tür freigegeben  
- rot = keine Berechtigung  
Zonenumschaltung über externen Eingang  
einstellbare Türfreigabe- und Türüberwachungszeit

### **Technische Daten**

Betriebsnennspannung	12 V DC
Betriebsspannungsbereich	9 V DC bis 15 V DC 60
Stromaufnahme typ.	mA
Stromaufnahme max.	120 mA
Leistungsaufnahme	1,44 W
Lesedistanz max.	12 cm
max. Belastbarkeit der potentialfreien Kontakte	24 V / 1 A DC
Druckerschnittstelle	RS 232 C nur TxD
max. Leitungslänge Druckerschnittstelle	15 m
Schutzart nach DIN 40050	IP 64
Betriebstemperatur	-25°C bis +60°C
Lagerungstemperaturbereich Umweltklasse	-35°C bis +70°C
gemäß VdS	III
Farbe	grauweiß, ähnlich RAL 9002 ca.
Gewicht	200 g
Abmessungen (B x H x T)	82 x 127 x 14 mm

### **Lieferumfang**

inkl. Adaptersockel 022197

### **Zubehör**

Programmierkartenset für ACC 50, Das Programmierkartenset für das ACC 50 wird vom Errichter generiert. Bitte bei Kartenbestellung berücksichtigen, dass drei Karten zusätzlich bestellt werden. ID-Karte für berührungslose Leser, neutral ID-Karte für berührungslose Leser, bedruckt, Netzteil 12 V DC / 500 mA, Elektrotüröffner