

# Zutrittsleser

für berührungslose Steuerung von Medientechnik



## Berechtigungsterminal

### AT - BT 02



#### Zugang berührungslos

- Berechtigungsterminal mit integriertem Mifare-Leser zum Lesen von kontaktlosen 13,56 MHz RFID Transponder
- zur Montage auf Standard Unterputz-Dosen Blindabdeckung entsprechend dem
- ausgewählten Schalterprogramm oder individuelle Blind-Abdeckung (z.B. in Gerätegehäuse)
- alternativ Auf Tischvariante

AT-BT 02

### Merkmale

Identifikationsmedium	- Mifare, Dual-Interface (ISO 14443, ISO 7816)
Rechnerschnittstelle (optional)	- 1x RS485 (2-Draht)
Türsteuerung	- 2x Digitaler Eingang (optoentkoppelt) - 1x Relais-Ausgang (max. 110VDC/125VAC, max. 1A) - Türöffner, 100% Einschaltdauer
Vandalismusüberwachung (optional)	- Reedkontakt
Signalisierung	- Piezo Signalgeber - 1 LED (1x Zustandsanzeige mehrfarb)
Berechtigungsspeicher	- 4.000 Transponder / 60.000 Schließcodes
Ereignis-Protokollspeicher	- 1.000

### AT-BT02

Abmessungen (H x B x T)	68 x 68 x 30 mm
Stromversorgung	10 bis 28 VDC, ca. 2W

