

ADM 100

Zutritts-Türkontrolller
Access-Doormanager

Zeit- und Betriebsdatenerfassung **time**[®]
www.zeiterfassung.at **com**

timecom GmbH, A 5020 Salzburg, Schallmooser Hauptstraße 28
Fon: +43 (0)662 45 77 70, Fax: +43 (0)662 45 59 67, mail@timecom.at

Der ADM wird im Innenbereich montiert. An den ADM werden die Türöffner, die Rückmeldekontakte und die Zutrittsleser angeschlossen.

- Überwachung von 2 Türen bzw. 2 Lesern
- Anschluss der Türöffner, Leser, Rückmeldekontakte
- 2 Lesereingänge
- 2 potentialfreie Türkontakte
- Ausführung mit RS485-Busanschluss

ZUTRITTSLESER:

Berührungslos, Ausführung für

Montage in UP oder AP-Dose

- Max. Kabellänge zw. Zutrittsleser und ADM bis 60m
- bei Stromversorgung über ADM
Max. Kabellänge zw. Zutrittsleser und ADM bis 1200m bei externer Stromversorgung
- Verbindung zw. ADM und ADM RS485-Bus (RJ45/RJ45, 2-Pin)
- Verbindung zw. ADM und CPT390 RS485-Bus (RJ45/Klemme, 2-Pin)



ZUTRITTS-TÜRCONTROLLER ACCESS-DOORMANAGER / ADM 100

Technische Daten:

- Stromversorgung: über Steckernetzteil 12V, 600 mA, 2m Kabellänge
Leistungsaufnahme: 2 VA
- 1 Eingang (RJ45-Buchse): für 1x CPT390 oder ADM100
- 1 Ausgang (RJ45-Buchse): für 1x ADM100
- 2 Eingänge (RJ45-Buchse): 2x Zutrittsleser
- 2 Ausgänge (Klemme): potentialfrei, belastbar 48V/5A für 2x elektr. Türöffner
- Temperatur: 0° bis 40°, Luftfeuchtigkeit bis 90% ohne Kondensation
- Masse/Gewicht: 155/130/45 mm, 450 g
- Heizung (3W) gegen Aufpreis erhältlich

Technische Änderungen vorbehalten.