



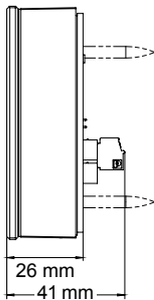
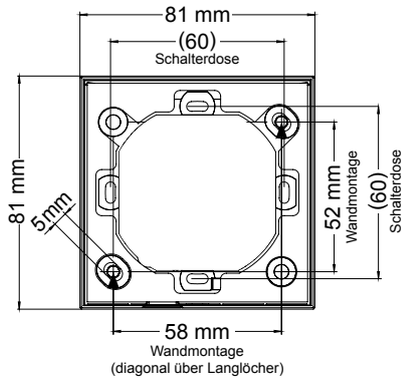
ADR Indoor



Die Leser der ADR Serie (Advanced Data Reader) überzeugen durch ansprechendes Design und hohen Benutzerkomfort. Das Design ist angelehnt an die ADT Zeiterfassungsterminals. Reader und Zeiterfassungsterminals sind somit perfekt aufeinander abgestimmt. Durch modernste Technik werden sie auch höchsten Sicherheitsanforderungen gerecht.

pKT-Master-Funktion

Diese Funktion ermöglicht dem Leser, individuelle Zutrittsrechte von der Karte zu lesen und gleichzeitig neue Informationen auf die Karte zu schreiben (z. B. geänderte Zutrittsrechte). Die pKT-Master-Funktion kann nur in Verbindung mit einer Intelligenten Steuereinheit genutzt werden.



Eigenschaften

- › Für den Innenbereich konzipiert
- › Modernes Design, passend zur ADT Serie
- › Flexible, einfache Anwendung
- › Einfache Installationstechnik
- › Niedriges Service-Aufkommen

pKT-Master-Funktion

- › Zum Lesen und Beschreiben individueller Zutrittsberechtigungen pro Person
- › Verwaltung der Zutrittsrechte am Host-System
- › Verwendung der RFID-Ausweiskarte als virtueller Informationsträger
- › Reaktionszeit ca. 1 Sek.
- › Sonderberechtigte Ausweiskarten möglich (z. B. Feuerwehr)

Technische Daten

Spannungsversorgung	9 - 50 V DC
Stromaufnahme	LEGIC advant® 12 / 24 / 48 V: 180 / 100 / 60 mA MIFARE® DESFire® 12 / 24 / 48 V: 150 / 90 / 65 mA
Maße (B x H x T)	81 x 81 x 41 mm
Gewicht	typ. 140 g
Schutzart	IP40
Schnittstelle Leser	RS 485, Clock / Data
Technologien	MIFARE® DESFire®, MIFARE Classic®, LEGIC advant® oder LEGIC prime

Das Gerät erfüllt die Vorgaben der Norm DIN EN 60721-3-3:1995/A2:1997, Klasse 3K3,3Z11 (Innenbereich)

Bestellinformationen

Zutrittskontrollleser ADR Indoor; ohne Tastatur

L64A-188.25	MIFARE® DESFire®; Betriebsanzeige blau
L64A-188.26	MIFARE® DESFire®; Betriebsanzeige weiß
L64A-189.25	LEGIC advant®; Betriebsanzeige blau
L64A-189.26	LEGIC advant®; Betriebsanzeige weiß

Zubehör

A900-266.07	Monitorkabel
Z171-001.01	Aufputzrahmen