

ZUTRITTSLESER AIDA L155 / L156



Zutrittsleser AIDA L155

AIDA bietet mit den Zutrittslesern AIDA L155 / AIDA L156 höchste Sicherheit verbunden mit edlem Design: schwarze Hochglanzoberfläche unter Glasfinish im Rahmen mit hinterleuchteten Rückmelde LEDs sind eine formschöne Ergänzung zu Ihrem Gebäude-Entree.



Zutrittsleser AIDA L156

LEISTUNGSBESCHREIBUNG

Anwendungsbereiche

- ▶ Zutrittskontrolle
- ▶ Zeiterfassung
- ▶ Betriebsdatenerfassung
- ▶ Parksysteme
- ▶ allgemeine Benutzeridentifikation

Besondere Merkmale

- ▶ kompakte Bauweise
- ▶ Leseverfahren: AIDA, Hitag 1, 2, S, Legic Prime, Legic Advant, Mifare classic, Mifare Desfire
Leseverfahren je nach Zutrittssteuergerät
- ▶ 3 LEDs / RGB multicolor
- ▶ hintergrundbeleuchtete Fläche für Tastatur und Icon
- ▶ Quittungstöne

Montagemöglichkeiten

- ▶ einfache Montage
Unterputz: passt auf jede Gerätedose in Unterputz oder Hohlwandausführung nach DIN mit Geräteschraubenabstand 60 mm
Aufputz: mit Aufputzgehäuse direkt an die Wand, Kabeleinführungsmöglichkeiten von oben, unten und von hinten
- ▶ geeignet für Außen- und Inneneinsatz
- ▶ Anschlussart: 8 pol. Schraub-/ Steckklemme

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung: 8...30V DC (interner Verpolschutz)
 Leistungsaufnahme: maximal 3,5 VA
 typisch 2,5 VA
 Temperaturbereiche: Lagertemperatur -30°C bis +70°C, Betriebstemperatur -25°C bis +60°C
 Maße (maximal): Unterputzvariante HxBxT 101 mm x 88 mm x 35 (21) mm
 Aufputzvariante HxBxT 101 mm x 88 mm x 41 mm
 Schutzart: Frontseitig (in montiertem Zustand) IP 54