



ALLGEMEIN

High-End Zutritts-Terminal zum Betrieb an einen Server/ PC mit Betriebssystem Windows Server 2008 / 2012 / 2016, Windows 7 / 8 / 10

Die Zutrittssteuerzentrale AIDA Z640 bietet für die Konzeption Ihrer Zutrittskontrollanlage größtmögliche Flexibilität und vereint verschiedene Verkabelungsmöglichkeiten in einem Gerät: es können bis zu 64 Zutrittsleser an 4 Busleitungen mit je 16 Lesern und Türmodule angeschlossen werden, Kabellänge je 1000 m.

Die Türmodule senden den Kontakt zur Türöffnung und empfangen die Rückmeldung über den Türzustand. Alternativ können 6 Leser im Direktanschluss versorgt werden. Die Kontakte zur Türöffnung befinden sich dabei entweder in der Zutrittssteuerzentrale oder abgesetzt vom Leser im gesicherten Innenbereich oder sind im Leser selbst integriert (Innentüren).



LEISTUNGSBESCHREIBUNG

- ▶ bis zu 64 Leser an 4 Busleitungen mit je 16 Leser + Türsteuermodule anschließbar
- ▶ Kabellänge je 1000 m je Bus
- ▶ alternativ bis zu 6 Leser im Direktanschluß
- ▶ Micro-USB integriert
- ▶ Hostschnittstelle optional TCP/IP, WLAN, GSM/GPRS, RS485
- ▶ Datenspeicher Flash 4 MB, 100.000 Schreibzyklen
- ▶ Echtzeituhr, Goldcap – Sicherung der Uhrzeit bis zu einer Woche
- ▶ 5 LED's für Statusanzeige
- ▶ 2 Tasten für Sonderfunktionen

Montagemöglichkeiten:

- ▶ geeignet für Hutschienen- oder Wandmontage

TECHNISCHE DATEN

- Stromversorgung: Netzteil 12V Gleichspannung, Leistungsaufnahme Basisgerät 3 Watt, je nach Ausstattung bis max. 10 W
- Umgebungstemperatur: -20°C bis +70°C (Netzteil -20°C bis +60°C)
- Schutzart: IP20
- Gewicht: ca. 150 g (ohne Netzteil, ohne zusätzl. Halterungen)
- Abmessung (BxHxT): 81x92x34 mm