



High-End Zutritts-Terminal zum Betrieb an einem Server/ PC mit Betriebssystem Windows Server 2008 / 2012 / 2016 / 2019, Windows 8 / 10

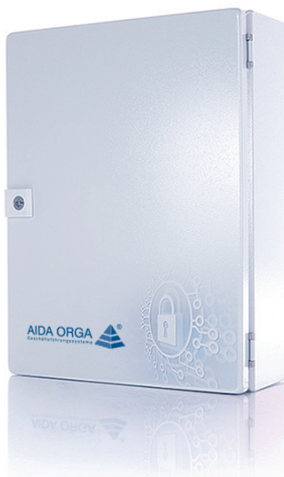
ALLGEMEIN

Die Zutrittssteuerzentrale AIDA Z1640 ist die Lösung für zentrale, sternförmige Zutrittssteuerungen. Sie ist ausgelegt für den sternförmigen Anschluss von 16 Türen. Mit einzelnen Bussträngen ist AIDA Z1640 mit bis zu 64 Zutrittslesern prädestiniert für Zutrittsprojekte mit vielen Zutrittspunkten und hohen Sicherheitsanforderungen.

AIDA Z1640 ermöglicht, eine Alarmanlage und eine Brandmeldeanlage in die Zutrittskontrolle zu integrieren. Mit PIN-Zutrittslesern ist es möglich, bis zu fünf Alarmbereiche einer Alarmanlage scharf bzw. unscharf zu schalten.

Das farbige TFT-Display mit Touch erleichtert durch die einfache Menüführung für die Einrichtung und die Testfunktionen die Inbetriebnahme deutlich. Dem Betreiber werden Ereignismeldungen und Systeminformationen zur Verfügung gestellt, die eine schnelle Diagnose und ein einfaches Verständnis ermöglichen.

AIDA Z1640 ist in zwei Varianten erhältlich: „Rack“ zum Einbau in 19“ Serverschränke, „Wall“ zur Wandmontage als Schaltschrankvariante.



LEISTUNGSBESCHREIBUNG

- ▶ bis zu 64 Leser an 4 Busleitungen mit je 16 Leser + Türsteuermodule anschließbar
- ▶ Hostschnittstelle optional TCP/IP, WLAN, USB GSM/GPRS, RS485
- ▶ Datenspeicher Flash 16 MB, 100.000 Schreibzyklen Speichererweiterung (optional) SD Card max. 2 GB
- ▶ Echtzeituhr, Lithium Batterie + Goldcap
- ▶ LCD, 2 LED, 2 Tasten, kapazitiver Touch, TFT 480x320 Pixel, active area 73,4 x 49 mm mit LED Backlight
- ▶ Micro-USB integriert
- ▶ Lesegeräteanschluss RS232 extern (optional)
- ▶ Diverse LED-Statusanzeigen für den Techniker/ Administrator
- ▶ Ankopplung Brandmeldeanlage
- ▶ Ankopplung Alarmanlage
- ▶ Alarmanlage sichert bis zu 5 Alarmbereiche, über PIN Zutrittsleser
- ▶ Teleskopauszug für Rackversion, Sabotage Kontakt, GPS Empfänger/Receiver (optional)

TECHNISCHE DATEN

- Stromversorgung: Netzteil 15V Gleichspannung, Leistungsaufnahme TBD, Akku (optional) 12V, 7,2Ah
- Umgebungstemperatur: -20°C bis +60°C (Netzteil -20°C bis +50°C)
- Schutzart Wall: IP65, Rack: IP10
- Gewicht: Rack ca. 7,5 kg, Wall ca. 7,5 kg (ohne Akku)
- Abmessung Rack (BxHxT): 485x88x430 mm
- Abmessung Wall (BxHxT): 300x400x128 mm