

# Datenblatt / IDICS Area Controller

Der **IDICS Area Controller** (IAC) ist die zentrale Einheit zum Anschluss von Zutrittslesern in verschiedenen Einsatzbereichen.

## IAC / Umwelt, Maße & Gewicht

- Gewicht: 4,5 kg
- Abmessungen (BxHxT):  
43,7 x 4,3 x 24,9 cm (für Einbau in  
19-Zoll-Schrank vorbereitet)
- Temperaturbereich: 10°C bis 35°C  
nicht kondensierend



## IAC / Ausstattung

- Bis zu 8 Lines á 16 Terminals
- Intel Atom Dual Core Prozessor
- Netzteil: 100/240 V AC
- Leistung: 200 W maximal
- Normen: EN50133-1 3B, VdS 2358 C
- Ereignisspeicher, Alarmspeicher
- Extreme-Priority-Modus für extrem schnelle Ereignisverarbeitung
- FastSync Funktion für extrem schnelle Übernahme von Berechtigungen

## IAC / Funktionen

- Einfache Zutritte
- Anschluss von paarigen Lesern für Zonenüberwachung
- Steuerung der Zutritte durch Zeitprofile
- Meldung von Zutrittsversuchen (räumlich, zeitlich), Sabotage (angeschlossene Leser), unerlaubter Türöffnung, Überschreitung der zulässigen Tür-Offen-Zeit und Gerätestörungen
- Zentrale Konfiguration (IDICS)
- Schaltung von Alarmgruppen (optional)