

## SPEZIFIKATIONEN DER ALC AUFZUGSTEUERUNG

ALC	
Aufzugsart	Elektrisch &Hydraulisch
Maximale Haltestellenanzahl.	64
Zertifikat (CE)	EN 81-20 / 50
Sammelsteuerungen	Einknopf - Abwärts - Sammelsteuerung Zweiknopf - Sammelsteuerung
Kommunikation mit Etagentableaus	CAN-Bus/Parallel
Kommunikation mit der Kabine	CAN-Bus
Maximale Anzahl an Aufzügen in Aufzugsgruppen	8
Unterstützte Normen von Spezialanwendungen	EN 81-28: Fern-Notruf für Personen und Lastenaufzüge
	EN 81-70: Aufzüge für Personen mit Behinderungen
	EN 81-72: Anforderungen an Feuerwehraufzüge
	EN 81-73: Verhalten von Aufzügen im Brandfall
Verfahren zur Bestimmung der Kabinenposition	Magnetschalter, Inkrementalgeber, Absolutwertgeber
Menüsprachen	Türkisch/Englisch/Deutsch/Russisch/Französisch/Spanisch/Griechisch
LCD Typ	2x16
Programmierbare Ausgänge	14+18 (OP)
Programmierbare Eingänge	32+8 (OP)
Direkte Computerverbindung (USB)	(OP)
Fernverbindung via Internet	(OP)
Computerverbindung via Netzwerk (Ethernet)	(OP)
Anzahl von seriellen Schnittstellen	2
Fehlerreport per SMS	(OP)
Benutzerabhängige Außenruf-Erlaubnis/Sperrung	√
Zeitabhängige Außenruf-Erlaubnis/Sperrung	√
Datum und Uhrzeit	√
Fehlerprotokoll	√
Maximale Anzahl an speicherbaren Fehlern	250
Zugangskontrolle mit RFID Karten	Steuerung über Hauptsteuergerät via CAN-Bus
(√) JA      (OP) OPTIONAL	