

## SPEZIFIKATIONEN DER AUFZUGSTEUERUNGS

	ALC	ACT	ACH
<b>Aufzugsart</b>	Elektrisch &Hydraulisch		Elektrisch Hydraulisch
<b>Maximale Haltestellenanzahl.</b>	64		32 16
<b>Zertifikat (CE)</b>	EN 81-20 / 50		EN 81-1 + A3 EN 81-2 + A3
<b>Sammelsteuerungen</b>	Einknopf - Abwärts - Sammelsteuerung Zweiknopf - Sammelsteuerung		
<b>Kommunikation mit Etagentableaus</b>	CAN-Bus/Parallel		
<b>Kommunikation mit der Kabine</b>	CAN-Bus		CAN-Bus/Parallel
<b>Maximale Anzahl an Aufzügen in Aufzugsgruppen</b>	8		
<b>Unterstützte Normen von Spezialanwendungen</b>	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		
<b>Verfahren zur Bestimmung der Kabinenposition</b>	Magnetschalter, Inkrementalgeber, Absolutwertgeber		Magnetschalter, Inkrementalgeber
<b>Menüsprachen</b>	Türkisch/Englisch/Deutsch/Russisch/Französisch/Spanisch/Griechisch		
<b>LCD Typ</b>	2x16		
<b>Programmierbare Ausgänge</b>	14+18 (OP)		5+27 (OP) 1+28 (OP)
<b>Programmierbare Eingänge</b>	32+8 (OP)		5+24 (OP) 5+24 (OP)
<b>Direkte Computerverbindung (USB)</b>	(OP)		
<b>Fernverbindung via Internet</b>	(OP)		
<b>Computerverbindung via Netzwerk (Ethernet)</b>	(OP)		
<b>Anzahl von seriellen Schnittstellen</b>	2		1
<b>Fehlerreport per SMS</b>	(OP)		
<b>Benutzerabhängige Außenruf-Erlaubnis/Sperrung</b>	√		
<b>Zeitabhängige Außenruf-Erlaubnis/Sperrung</b>	√		
<b>Datum und Uhrzeit</b>	√		(OP)
<b>Fehlerprotokoll</b>	√		Datum, Zeit (OP) / Zustand ( √)
<b>Maximale Anzahl an speicherbaren Fehlern</b>	250		
<b>Zugangskontrolle mit RFID Karten</b>	Steuerung über Hauptsteuergerät via CAN-Bus		
(√) JA      (OP) OPTIONAL			