



## LiftAll Aufzugsnotruf nach EN-81-28 – ASLT-Sets

für (Notruf-)Kommunikation in Aufzügen  
Artikelnummern: 2111920061/62/63

### Leistungsmerkmale LiftAll Sets

- Aufzugsnotruf-Funktionen nach EN-81-28
- Hervorragende Audio-Qualität und Sprachverständlichkeit
- Kompatibel mit AlphaCom XE – Anschluss über ASLT-Port
- LiftAll Sets bestehen aus:
  - LiftAll ASLT Funktionseinheit Aufzugsnotruf
  - LiftAll (ASLT) Aufzugssprechstellenbausatz EN81 inkl. Rufanzeigemodul, Lautsprecher und Mikrofon
  - Kabelset – wahlweise 5, 10 oder 15 m
- Notruftaster in verschiedenen Ausführungen – separat zu bestellen!
- Montage-Optionen für Aufzugssprechstellenbausatz:
  - mit Frontpanel
  - mit Hinterbau-Montageplatte

### Leistungsmerkmale Funktionseinheit

- Eine Funktionseinheit steuert
  - 3 Sprechstellen (Taster, Mikrofon, Lautsprecher)
  - 1 abgesetzten Taster
  - 2 Taster, z.B. für Sonderfunktionen wie Treppen- oder Notlicht
- Vollständige Funktionsüberwachung:
  - Tontest für 3 Sprechstellen
  - Netzwerktest und Statusmeldungen
  - Optional: Notruftaster mit selbstständigem Funktionstest
- 2 Relaisausgänge – potentialfrei – für Alarm- und Störungsmeldungen an Systeme von Drittanbietern
- Entfernung zur Zentrale:
  - 2.000 m bei 0,6 mm Ø; 3.600 m bei 0,8 mm Ø
- Konfiguration über USB-Port

### Beschreibung

Unser Aufzugsnotrufsystem LiftAll erfüllt die Anforderungen der Norm EN 81-28 sowie der novellierten BetrSichV. Es kommt in Personen-, Lasten- und Feuerwehraufzügen zum Einsatz.

Neben der hervorragenden Sprachqualität zeichnet sich LiftAll durch seinen flexiblen, infrastrukturfreundlichen Aufbau, die hohe Verfügbarkeit und eine komplett selbstständige Notrufsimulation aus. Sie können damit sowohl neue Aufzüge ausstatten als auch bestehende Aufzüge kostenoptimiert aufrüsten.



### Funktionseinheit

Maße (B x H x T)	105 x 45 x 197 mm
System	AlphaCom XE – Anschluss ASLT Port
Betriebsspannung	24VDC / 0,1 A
Kabelart	3 verdrehte Adernpaare 0,6-0,8 mm (z.B. IY(ST)Y 3x2x0,6)
Reichweite	2.000 m bei 0,6 mm Ø 3.600 m bei 0,8 mm Ø
Schleifenwiderstand	Max. 240 Ohm
Anschlüsse	Steckklemmenleitungen zur Zentrale, Taster und Piktogramme
Frequenzbereich	300-10.000 Hz
Vorverstärker Ausgang	100/300 mV
Ausgangsimpedanz	1.000 Ohm
Temperaturbereich	0°C bis +40°C
Feuchtigkeit	10% - 85% RH (nicht kondensierend)

### Sprechstellenbausatz

Lautsprecher	50 Ohm
Mikrofon	Kondensatormikrofon mit Mikrofonvorverstärker
Rufanzeige-Modul	1 Piktogramm-Modul: Ruf-/Sprechverbindung

## LiftAll Artikelübersicht

Artikel	Artikelnummer
<b>LiftAll Funktionseinheiten</b>	
LiftAll Funktionseinheit IP	2111721076
LiftAll Funktionseinheit IP	2111721077
<b>Sprechstellenbausätze</b>	
Sprechstellenbausatz IP – 5 m	2111920040
Sprechstellenbausatz IP – 10 m	2111920041
Sprechstellenbausatz IP – 15 m	2111920042
Sprechstellenbausatz ASLT – 5 m	2111920036
Sprechstellenbausatz ASLT – 10 m	2111920037
Sprechstellenbausatz ASLT – 15 m	2111920038
<b>LiftAll Sets</b>	
LiftAll Aufzugsnotruf IP – 5 m	2111920058
LiftAll Aufzugsnotruf IP – 10 m	2111920059
LiftAll Aufzugsnotruf IP – 15 m	2111920060
LiftAll Aufzugsnotruf ASLT – 5 m	2111920061
LiftAll Aufzugsnotruf ASLT – 10 m	2111920062
LiftAll Aufzugsnotruf ASLT – 15 m	2111920063
<b>Taster</b>	
MT42 – 5 m Anschlusskabel	2114920059
MT42 – 10 m Anschlusskabel	2114920060
MT42 – 15 m Anschlusskabel	2114920061
MT42-fb – 5 m Anschlusskabel	2114920062
MT42-fb – 10 m Anschlusskabel	2114920063
MT42-fb – 10 m Anschlusskabel	2114920064
RT42 – 5 m Anschlusskabel	2114920065
RT42 – 10 m Anschlusskabel	2114920066
RT42 – 15 m Anschlusskabel	2114920067
RT42-fb – 5 m Anschlusskabel	2114920068
RT42-fb – 10 m Anschlusskabel	2114920069
RT42-fb – 15 m Anschlusskabel	2114920070
B50Q-fb – 5 m Anschlusskabel	2114920071
B50Q-fb – 10 m Anschlusskabel	2114920072
B50Q-fb – 15 m Anschlusskabel	2114920073
B50Q-fb – 5 m Anschlusskabel	2114920074
B50Q-fb – 10 m Anschlusskabel	2114920075
B50Q-fb – 15 m Anschlusskabel	2114920076
<b>Montage Optionen für Sprechstellenbausätze</b>	
• Frontpanel	2111920054
Optional:	2197920360
○ Einbauzarge/UP-Kasten Hohlwandbefest.	2197920360
○ Adapterrahmen	10506148
• Aufbaurahmen/AP-Gehäuse	2197920358
Hinterbau-Montageplatte	2111920055
<b>Kabinendach-/bodensprechstelle</b>	
Sprechstelle IP – 2m Anschlusskabel	2111920052
Sprechstelle IP – 10 m Anschlusskabel	2111920056
Sprechstelle ASLT – 2m Anschlusskabel	2111920053
Sprechstelle ASLT – 2m Anschlusskabel	2111920057

**LiftAll Sets bestehen aus:**

- LiftAll Funktionseinheit
- Sprechstellenbausatz
- Kabelsets (5, 10 oder 15 m)

Taster und Montageoptionen müssen separat bestellt werden.