

# Hersteller 2N – Produkte

## 2N Lift 1

### Beschreibung

Das 2N® Lift1 ist ein Zwei-Wege-Not-Kommunikationssystem für Aufzüge. Es ist vor allem für Aufzüge vorgesehen, wo die beidseitige Kommunikation zwischen einem Fahrstuhl und einer Überwachungszentrale, bzw. dem Maschinenraum erforderlich ist.

- Allumfassende Lösung für einen Aufzug
- Stromversorgung über eine Telefonleitung des Anbieters
- CPC- und P100-Protokolle unterstützt

### **ALLUMFASSENDE LÖSUNG FÜR EINEN AUFZUG**

Setzen Sie in puncto Notrufkommunikation aus der Aufzugskabine auf 2N® Lift1. Es lassen sich bis zu zwei weitere Audiogeräte, bzw. ein Gerät im Maschinenraum der Aufzugsanlage an ihn anschließen.

### Technische Daten

#### **STROMVERSORGUNG ÜBER EINE TELEFONLEITUNG DES ANBIETERS**

Nutzen Sie ein einziges Drahtpaar für die Kommunikation und die Stromversorgung. Nach dem Anschluss an das GSM/UMTS-Gateway 2N® EasyGate PRO wird die Einheit auch bei Stromausfall mit Strom versorgt.

#### **CPC- UND P100-PROTOKOLLE UNTERSTÜTZT**

Sie können mit dem Überwachungszentrum oder weiteren Überwachungssystemen über das CPC- und das P100-Protokoll kommunizieren.

#### **EINFACHE KONFIGURATION**

Die Konfiguration können Sie vor Ort mit Hilfe der mitgelieferten Software-Anwendung oder mittels Sprachmenü aus der Ferne durchführen. Wird das 2N® Lift1-System an das GSM/UMTS-Gateway 2N® EasyGate PRO angeschlossen, ist eine Konfiguration über SMS möglich.

#### **BIS ZU 9 BENUTZERPROFILE EINSTELLBAR**

Jedes Profil umfasst den vollständigen Parametersatz. Das Profil selbst wird über einen Parameter gewählt, mit dem sich die komplette Konfiguration ändern lässt.

#### **ZUSÄTZLICHE AUDIOEINHEITEN**

An die direkt im Fahrstuhl installierte 2N® Lift1-Einheit lassen sich bis zu zwei zusätzliche Audioeinheiten anschließen, eine zusätzliche Audioeinheit kann auch im Aufzugsmaschinenraum angeschlossen werden.

#### **4 UNTERSCHIEDLICHE FAHRSTUHLVARIANTEN**

Es stehen Ihnen eine Basiseinheit sowie eine Kabeleinheit für die Unter-Panel-Montage, Einheiten für die Aufputz- (Kompakt) bzw. Unterputzinstallation zur Verfügung.

## **BIS ZU 6 RUFNUMMERN FÜR ALARME**

Das 2N® Lift1-System erlaubt es, bis zu 6 Rufnummern für Alarmer festzulegen, wobei die Art und Weise ihrer Nutzung durch die Benutzereinstellung vorgegeben wird.

## **NORMEN UND ZERTIFIKATE**

Die hohe Qualität der Ausführung und die Konformität mit allen erforderlichen Normen wird durch die TÜV-Konformitätsprüfung gemäss EN 81-28/70 bestätigt.

## **BREITE PALETTE AN ZUBEHÖR**

Wählen Sie aus einer Vielzahl an Zubehör und Erweiterungsmodulen aus, z.B. eine Induktionsschleife zur Kommunikation mit Hörgeschädigten.

## **Zubehör**

2N® Lift1 Aufdachsprechstelle mit Drücker

2N® Lift1 Aufdachsprechstelle ohne Drücker

2N® Lift1 Maschinenraumsprechstelle

2N® Lift1 Sprechstellen Auf/Unter Kabine mit Drücker

## **2N Lift 8**

### **Beschreibung**

Das hochmodulare Kommunikationssystem für Aufzüge 2N® Lift8 nutzt einen Zweidraht-Bus für den Anschluss und ist damit in jede Aufzug-umgebung sehr einfach zu installieren. Bei der Lösung der Notrufkommunikation in Aufzügen entfallen dadurch die Sorgen, wie Sie eine neue Verkabelung einbauen. Eine Selbstverständlichkeit ist es, dass er allen einschlägigen, gültigen EU-Normen entspricht.

- Einfache Installation
- Komplexität, Modularität und Erweiterbarkeit
- Eine breite Palette an Kommunikationsschnittstellen

### **Technische Daten**

#### **KOMPLEXITÄT, MODULARITÄT UND ERWEITERBARKEIT**

Schliessen Sie bis zu 8 unabhängige Aufzugschächte an eine einzige 2N® Lift8-Zentraleinheit an. In jedem Schacht können sich dabei bis zu 6 Kommunikationseinheiten befinden.

#### **EINE BREITE PALETTE AN KOMMUNIKATIONSSCHNITTSTELLEN**

Wählen Sie aus einer breiten Palette an PSTN/GSM/UMTS/IP-Kommunikationsschnittstellen aus. Kommunikationsschnittstellen im System lassen sich modular austauschen, ohne das gesamte System ersetzen zu müssen.

### **EINFACHE KONFIGURATION**

Die Konfiguration erfolgt lokal mit Hilfe einer Anwendungssoftware bzw. aus der Ferne über eine Sprachsteuerung, mit Hilfe einer Applikationssoftware oder per SMS.

### **KONFERENZGESPRÄCH**

Im demselben Aufzugschacht kann man ein Konferenzgespräch unter allen angeschlossenen Einheiten, samt der Aufzugmaschinenraum-Einheit, arrangieren.

### **4 UNTERSCHIEDLICHE VARIANTEN**

Es stehen Ihnen eine Basiseinheit sowie eine Kabeleinheit für die Unter-Panel-Montage , Einheiten für die Aufputz- (Kompakt) bzw. Unterputzinstallation zur Verfügung.

### **ERWEITERUNGSMODULE**

Das System lässt sich um zusätzliche I/O-Module, ein Kamera-Modul bzw. ein RS232-Modul erweitern. Neben Audioeinheiten können Sie z.B. auch eine Aufzug-Steuereinheit aus der Ferne überwachen.

### **BIS ZU 6 RUFNUMMERN FÜR ALARME**

Das 2N® Lift8 erlaubt es, bis zu 6 Rufnummern für Alarmer festzulegen, wobei die Art und Weise ihrer Nutzung durch die Benutzereinstellung vorgegeben wird.

## **Zubehör**

2N® Lift8 Feuerwehr Sprechstelle

2N® Lift8 Maschinenraumsprechstelle

2N® Lift8 Telefonhörer für M-Raumsprechstelle

2N® Lift8 Sprechstellen Auf/Unter Kabine mit Drücker

2N® Lift8 Splitter

2N® Lift8 I/O Modul

2N® Lift8 Kamera Modul

2N® Lift8 Serial Modul

2N® Lift8 LAN Modul

## Antennenverlängerung



Passend bei: 2N GSM/UMTS

9dB 10m

Produktnummer: 22041567