



## 2N® Indukční smyčka pro výtahy

Nouzová komunikace z výtahu pro sluchově postižené. 2N® Induction Loop je indukční smyčka ozvučující prostor výtahové kabiny, kde přenáší zvuk do naslouchátka s vestavěným indukčním snímačem. Indukční smyčka je nepostradatelným pomocníkem při řešení nouzové komunikace z výtahu s uživateli naslouchátek.



Vhodné pro instalaci do kabiny výtahu

Splňuje standard IEC 60118-4

Možnost připojení externí antény

### Připojení k libovolnému výtahovému komunikátoru

Neměňte výtahový komunikátor s audio výstupem. Stačí pouze doplnit indukční smyčku tam, kde je vyžadována.

### Pokrytí výtahu signálem pro neslyšící

Indukční smyčka je vybavena externí anténou, která zajišťuje pokrytí kabiny signálem pro naslouchací přístroj

### Využijte dvou nezávislých audio vstupů

Připojte až dva nezávislé audio zdroje. Použijte indukční smyčku nejen pro nouzová volání, ale například i pro hlášení pater.

# 2N® Indukční smyčka pro výtahy

## VLASTNOSTI

### Nastavitelná hlasitost

Řídíte hlasitost výstupního signálu do indukční smyčky nezávisle pro oba audio zdroje.

### Standby mód

V případě nečinnosti audio signálu oceníte přepnutí do standby módu s nízkým odběrem.

### Libovolný audio vstup

Pro stávající instalace lze k indukční smyčce jako doplněk využít libovolný zdroj audio signálu.

### Externí anténa

Indukční smyčka je vybavena externí anténou, která je určena k umístění na kabinu výtahu.

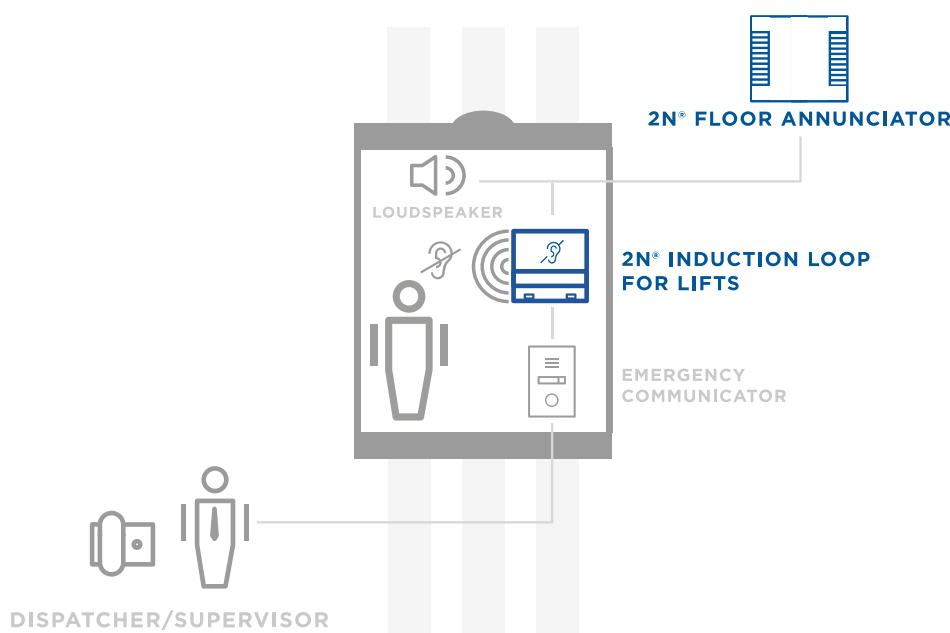
### Dva oddělené audio vstupy

Připojte až dva nezávislé zdroje signálu, které můžete pomocí indukční smyčky vysílat do naslouchátka.

### Normy a certifikace

Na vysokou kvalitu provedení a kompatibilitu s požadovanými normami odkazuje TUV certifikace EN 81-28/70.

## SCHÉMA



## TECHNICKÉ SPECIFIKACE

### Napájecí napětí

8-18 VDC

### Napájecí proud při napájení 12V, zátěž

Plný výkon 1,1 A  
Bez signálu 28 mA  
Standby 12 mA

### Přechod do standby bez signálu

10 s

### Vstupy

Galvanicky oddělené pomocí transformátorů

### Vstupní úroveň pro plné vybuzení

0.5-5 Vef, podle nastavení

### Odolnost výstupu proti zkratu

neomezená doba

### Kmitočtová charakteristika

100 Hz-5 kHz ±3 dB

### Teplotní rozsah

-20°C - 50°C

### Rozměry

80×80×30 mm