



2N® EntryCom IP Safety

Die 2N® EntryCom IP Safety stellt eine ausgezeichnete Notsprechanlage, die für die Kommunikation in Notsituationen gedacht ist, dar. Egal ob sie mit Wasser überschwemmt oder Frosttemperaturen von bis zu -40°C ausgesetzt wurde. In allen Fällen ist sie voll funktionsfähig und erlaubt es Ihnen, durch die Verbindung sofortige Hilfe anzufordern. Dank ihrer ausgeprägten orangenen Farbe ist sie zudem auch bei schlechter Sichtbarkeit leicht zu finden.



Logistik und Transport
Schulen und
Universitätsgelände

Öffentliche Bereiche
Öffentliche Gebäude
der Staatsverwaltung

Kommunikation unter allen Bedingungen

Holen Sie sich einen hochwertigen Klang sogar in anspruchsvollen Umgebungsbedingungen dank HD-Audio mit automatischer Lautstärkeanpassung und der extremen Beständigkeit von IP69K und IK10-Schutzart.

Kommunikation unter allen Bedingungen

Verlassen Sie sich auf die ausgeprägte orangene Farbe und blau hinterleuchtete Tasten. Diese Notsprechstelle ist in Notsituationen einfach kaum zu übersehen.

Integration in eine Beschallungsanlage

Erhöhen Sie die Reichweite Ihrer Notfallmeldungen. Dank einem Verstärker mit 10 W lässt sich die 2N® EntryCom IP Safety auch als eine Lautsprecheranlage zur Raumbeschallung einsetzen.

2N® EntryCom IP Safety

EIGENSCHAFTEN

SIP-Unterstützung ohne Servernotwendigkeit

Dank der SIP-Protokoll Unterstützung lässt sich die Notsprechstelle einfach an IP-Telefone und Zentralen anderer Hersteller anschließen, ohne dass eine Verbindung zum Server bestehen muss.

Sicherheitsrelais

Diese einfache zusätzliche Vorrichtung verhindert Manipulationen am Schloss, wodurch ein unerlaubtes Eindringen vereitelt werden kann.

Schutzschalter

Die 2N® EntryCom IP Safety-Notsprechstelle kann mit einem Schutzschalter ausgestattet werden, der ein unbefugtes Eingreifen in die Anlage erkennt.

Zeitprofile

Mit dieser Funktion können Sie definieren, in welchem Zeitraum die Telefonnummer gültig sein soll.

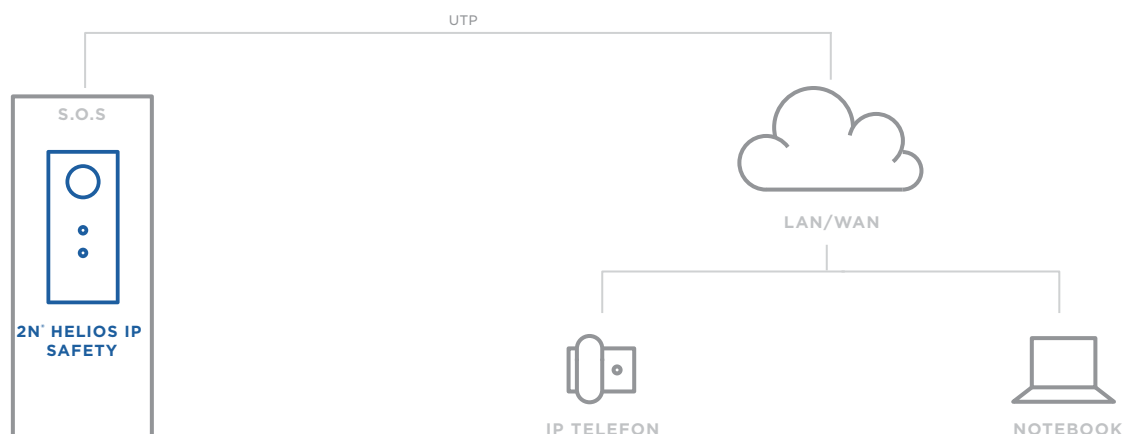
Hinterleuchtete Tasten

Die 2N® EntryCom IP Safety verfügt über 1 oder 2 Tasten mit markanter blauer Hintergrundleuchtung.

Audio Loop-Test

Die Audio-Funktion der Sprechanlage wird in regelmäßigen Abständen selbsttätig überprüft. Bei einer Mikrofon- oder Lautsprecher-Störung wird diese automatisch erkannt und gemeldet.

SCHÉMA



TECHNISCHE PARAMETER

Signalizační protokol

SIP 2.0 (RFC - 3261)

Tasten

Ausführung der Tasten aus Metall, blau hinterleuchtet, bzw. ein roter Nottaster

Anzahl der Tasten 1 oder 2

Ziffernblock nein

Audio

Mikrofon 2 integrierte Mikrofone

Lautsprecher 10 W

Schalldruck bei 1 kHz im Abstand von 1 m (10 W-Lautsprecher) 94 dB

Audio stream

Codecs G.711, G.729, G.722, L16/16kHz

Schnittstelle

Einspeisung 12 V ± 15% / 2 A, DC oder PoE

PoE PoE 802.3af (Klasse 0 - 12,95 W)

LAN RJ-45, 10/100BASE-TX mit Auto-MDIX

Passiver Schalter NC/NO-Kontakte, max. 30 V / 1 A, AC/DC

Aktiver 9 bis 13 V DC je nach Einspeisung

Schalterausgang (PoE: 9 V; Adapter: Spannung der Speisequelle minus 1 V), max. 700 mA

Mechanische Eigenschaften

Gewicht max. 2.000 g

Betriebstemperatur -40°C - 55°C

Lagerungstemperatur -40°C - 70°C

Betriebsluftfeuchtigkeit 10% - 95% relative Feuchte (nicht kondensierend)

Abmessungen 217 x 109 x 83 mm

Schutzart IP69K

SOFTWARE

2N® Access Commander - Software zur Verwaltung von 2N Gegensprechanlagen und Türöffnungseinheiten

2N® Network Scanner - Anwendung zur Suche von 2N IP-Gegensprechanlagen und Türöffnungseinheiten in Ihrem Netzwerk

2N® EntryCom IP Mobile - eine App, mit der sich die Tür mit dem Smartphone aus der Ferne öffnen lässt