



2N® EntryCom IP Uni

Die 2N® EntryCom IP Uni- Türsprechanlage stellt eine ideale Lösung der Türkommunikation in einer gewöhnlichen Außen- sowie Innenumgebung dar. Ihre einfache Bedienbarkeit und ihre Verbindung mit der IP-Welt sorgen dafür, dass im jeweiligen Gebäude niemand mehr umherirren muss. Sie ermöglicht Ihnen eine sofortige Verbindung z.B. mit der Rezeptionistin oder dem Wachdienst und sorgt damit für professionelle Hilfe.



Bürobauten
Logistik und Transport
Schulen und
Universitätsgelände

Öffentliche Bereiche
Öffentliche Gebäude
der Staatsverwaltung

Einfache Installation

Profitieren Sie von der höchst einfachen Installation der 2N® EntryCom IP Uni-Türsprechanlage. Damit sparen Sie nicht nur wertvolle Zeit, sondern auch damit verbundene Kosten.

Visuelle Statusanzeige

Verlassen Sie sich auf die drei Symbole, die Sie über den aktuellen Status der Türsprechanlage informieren (Anrufe, laufendes Gespräch, Öffnen der Tür).

Ersatz für eine analoge Türsprechanlage

Wechseln Sie von einer Analog-Telefonanlage zu VoIP. Mit der 2N® EntryCom IP Uni-Türsprechanlage können Sie Ihre bestehende analoge Türsprechanlage einfach ersetzen.

2N® EntryCom IP Uni

EIGENSCHAFTEN

SIP-Unterstützung ohne Servernotwendigkeit

Dank der SIP-Protokoll Unterstützung lässt sich die Türsprechanlage 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 IP-Türsprechanlage ist mit einem Schutzschalter ausgestattet, der ein unbefugtes Eingreifen in die Anlage erkennt.

Auch für Hörgeschädigte geeignet

Die Anlage kann mit einer Induktionsschleife und Bildzeichen ausgestattet werden und eignet sich damit für die Kommunikation mit hörgeschädigten Menschen.

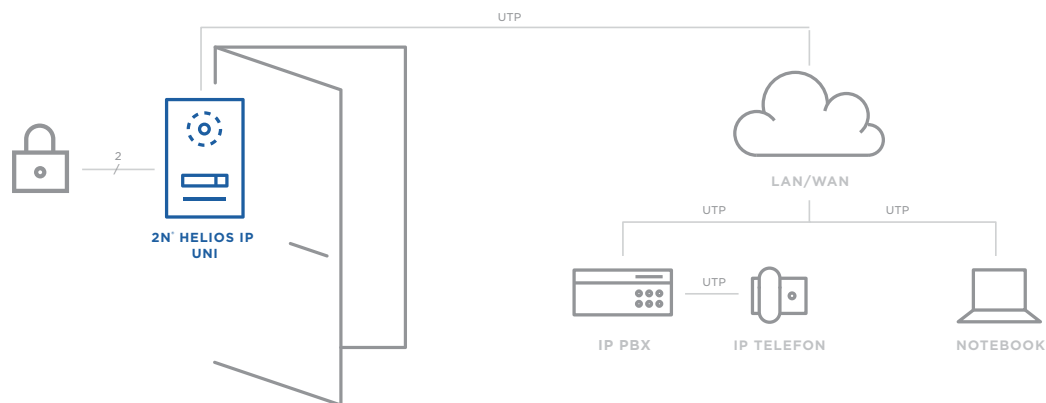
Zeitprofile

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

Hinterleuchtete Tasten

Die 2N® EntryCom IP Uni verfügt über 1 oder 2 voll hinterleuchtete Tasten.

SCHEMA



TECHNISCHE PARAMETER

Signalisierungsprotokoll

SIP 2.0 (RFC - 3261)

Tasten

Ausführung voll hinterleuchtet
Anzahl der Tasten 1 oder 2

Audio

Mikrofon 1 integriertes Mikrofon
Lautsprecher 1 W
Schalldruck bei 1 kHz im Abstand von 1 m 77,5 dB

Audio stream

Codec G.711

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-Funktion
Passiver Schalter NC/NO-Kontakte, max. 30 V / 1 A, AC/DC
Aktiver Ausgang 8 bis 12 V DC je nach Einspeisung (PoE: 9 V; Adapter: Spannung der Speisequelle - 2 V), max. 500 mA

Mechanische Eigenschaften

Betriebstemperatur -40°C - 55°C
Lagerungstemperatur -40°C - 70°C
Luftfeuchtigkeit bei der Lagerung 10 % - 95 % relative Feuchte (nicht kondensierend)
Schutzart IP54
Abmessungen 193 x 115 x 57 mm (max.)

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