



2N® EntryCom IP Uni

IP Intercom für erschwinglichen Preis



Spezielle Ausführung
für körperlich behinderte
Menschen



Universelle Kommunikationsanlage

Die Türsprechanlage 2N® EntryCom IP Uni stellt eine ideale Lösung der Türkommunikation in gewöhnlicher Außen- und Innenumgebung dar. Sie ist preisgünstig, basiert auf dem SIP-Protokoll und ist mit Full-Duplex- Audiosystem mit Echounterdrückung ausgestattet. Als weitere Vorteile sind das integrierte Relais für Türsysteme und eine oder zwei vollständig hinterbeleuchtete Tasten zu nennen. 2N® EntryCom IP Uni eignet sich ausgezeichnet für kleine Büros, Schulen, Einkaufszentren, Krankenhäuser und andere öffentliche Gebäude.

Dank ihrem innovativen Aufbau und intelligenten Zubehör ist 2N® EntryCom IP Uni zeitsparend zu installieren. Noch dazu bieten sich verschiedene Montage-Möglichkeiten zur Auswahl – an der Wand, in Gipskarton oder versenkt in die Wand.

Merkmale:

- Einfache Installation
- Lautsprecher 1 W
- 1 oder 2 hinterbeleuchtete Tasten
- Schutzschalter

Vorteile:

- Effektive und preisgünstige Kommunikationslösung
- DTMF-gesteuertes Relais
- Frontpanel aus Edelstahl
- Kompatibilität mit 2N® EntryCom IP Manager
- Visuelle Navigation für körperlich behinderte Personen

Einsatz:

- Kleine Büros
- Schulen
- Krankenhäuser
- Residenzgebäude
- Öffentliche Gebäude



IT PRODUCT 2012
COMPUTERWORLD

Features



2N® EntryCom IP Manager

Software-Instrument zur Konfiguration und Massenverwaltung von sämtlichen 2N® EntryCom IP-Sprechanlagen in einem Objekt. Er ermöglicht das Objekt in die Zonen zu verteilen, Gruppen von Nutzern zu schaffen, Zugangsrechte zu konfigurieren, Telefonnummer und Verzeichnisse zu verwalten usw.

Praktische Nutzung:

Zeitersparnis bei der Konfiguration, insbesondere von großen Installationen. Die Verwaltung erfolgt bequem und übersichtlich von der Zentrale, Synchronisation sämtlicher Änderungen ist nur per Tastendruck möglich.



Vollständig hinterleuchtete Tasten

Die Sprechanlage 2N® EntryCom IP Uni ist mit einer oder zwei hell hinterleuchteten Tasten mit einfach austauschbaren Namensschildern ausgestattet.

Praktische Nutzung:

Die Tasten der 2N® EntryCom IP Uni sind auch im Dunkel gut sicht- und lesbar. Die Namensschilder kann man einfach austauschen oder ändern.



Schutzschalter

Ein mit der Mechanik von 2N® EntryCom IP verbundene Schalter dient zur Erkennung des gewaltsamen Öffnens der Anlage.

Praktische Nutzung:

Ist 2N® EntryCom IP Uni zum Beispiel auf einem entfernten Gebäude installiert, wissen Sie sofort, dass die Anlage beschädigt oder zerstört wurde und Sie können den Technikern genaue Anweisungen geben, wo sie eingreifen sollen.



Zeitprofile

Mit dem Zeitprofil können Sie definieren, wann die Telefonnummer oder z.B. Schlüsselcode gültig sein soll. Zur Verfügung stehen drei Zeitprofile, die jedem beliebigen Benutzer zugeordnet werden können. Die Funktion ermöglicht die Anrufe in Abhängigkeit von der Uhrzeit und dem Wochentag zu verwalten.

Praktische Nutzung:

Der Notruf kann tagsüber an die Sicherheitszentrale des Betriebs, nachts direkt an Polizei oder Feuerwehr übergeleitet werden.



DTMF-Steuerung

Ein integrierter Schalter der Sprechanlage 2N® EntryCom IP Uni kann während des Gesprächs mit der DTMF-Signalisierung gesteuert werden. 2N® EntryCom IP Uni unterstützt alle Typen und ist mit ihnen kompatibel – in-band, RTP und SIP Info.

Praktische Nutzung:

Braucht jemand während des Gesprächs die Tür öffnen, kann das Schloss mit Hilfe der DTMF-Signalisierung durch Eingabe des Codes auf der Tastatur des IP-Telefons entriegelt werden. Der im Intercom 2N® EntryCom IP Uni gespeicherte Code können jedoch nur die berechtigten Personen nutzen.

Technische Daten

Signalisierungsprotokoll

SIP 2.0 (RFC - 3261)

Tasten

Ausführung vollständig hinterbeleuchtet
Anzahl der Tasten 1 oder 2

Audio

Mikrofon 1 integrierter Mikrofon
Lautsprecher 1W
Schalldruck für 1 kHz
im Abstand von 1 m 77,5dB

Audio stream

Codecs G.711, G.729

Schnittstelle

Versorgung 12V 15%2A DC oder PoE
PoE PoE 802.3af (Kl. 0 - 12.95W)
Ethernet 10/100BASE-TX
mit Auto-MDIX-Funktion
Passiver Umschalter NC/NO-Kontakte,
max. 30V/1A AC/DC
Aktiver Schalterausgang 8V - 12V DC/500mA

Mechanische Eigenschaften

Betriebstemperatur -40 °C - 55 °C
Lagertemperatur -40 °C - 70 °C
Rel.Feuchtigkeit im Lager 10 % - 95 % (nicht kondensierend)
Abmessungen 193 x 115 x 57 mm (max.)
Schutzklasse IP54

Die Familie 2N® EntryCom IP:



2N® EntryCom IP Verso

2N® EntryCom IP Vario

2N® EntryCom IP Force

2N® EntryCom IP Safety

2N® EntryCom IP Uni

Die Familie 2N® EntryCom IP bietet eine Palette von Türsprechanlagen in jede Umgebung an und ist für die Sicherheits-, Geschäfts- oder Notkommunikation unschätzbar. Sie reicht von unkomplizierten Anwendungen für klare und einfache Verbindung mit nur einem IP Telefon bis hin zu komplexen Kommunikationslösungen, die in die Sicherheits- und Signalisierungssysteme oder IP-Zentralen integriert werden können. Die hochwertige Qualität und Zertifizierung gewährleisten die Kompatibilität der 2N Produkte mit den Industriestandards der IP-Netzlösungen, wie z.B. Avaya, Cisco und andere.



2N TELEKOMUNIKACE a.s.

Modřanská 621, 143 01 Prague 4, Czech Republic, Tel.: +420 261 301 500, E-mail: sales@2n.cz, www.2n.cz.