



2N® EntryCom IP Force

Das 2N® EntryCom IP Force ist eine außerordentlich widerstandsfähige IP-Gegensprechanlage, die auch in den anspruchsvollsten Bedingungen besteht. Sie ermöglicht nicht nur die Kommunikation mit Besuchern, sondern auch die Überwachung und Sicherung des Eingangs. Nutzen Sie ihre Extrafunktionen und erzielen Sie maximale Sicherheit in Ihrem Objekt.



Logistik und Verkehr
Büros
Industriegebiete
Schulen und Hochschulen

Öffentliche
Verwaltungsgebäude
Flughäfen und Parkplätze

Widerstandsfähigste IP-Sprechanlage

Kombiniert eine Vandalismus-sichere Ausführung mit elegantem Design. Eine hohe Widerstandsfähigkeit garantieren zudem die höchste Schutzart gemäß Norm IP69K und das Zertifikat IK10.

Weitwinkel-HD-Kamera

Überwachen Sie dank einer integrierten HD-Kamera das Geschehen in der Umgebung der Sprechanlage. Sie nimmt Bilder im Winkel von 135° auf und verfügt zudem über einen Nachtmodus.

Robustes Zutrittskontrollsystem

Erhöhen Sie dadurch die Sicherheit aller Menschen im Objekt. Kontrollieren Sie den Zugang mit Hilfe eines Kartenlesers, einer Tastatur oder einer integrierten Kamera.

2N® EntryCom IP Force

EIGENSCHAFTEN

SIP-Unterstützung ohne Notwendigkeit eines Servers

Dank Unterstützung des SIP-Protokolls können Sie die Gegensprechanlage leicht mit IP Telefonen und Zentralen von anderen Herstellern verbinden, und das ohne die Notwendigkeit eines Serveranschlusses.

Sicherheitsrelais

Dieses einfache Zusatzgerät verhindert die Manipulation mit dem Schloss, und dadurch ein unbefugtes Eindringen.

Fotos per Email

2N® EntryCom IP Force ermöglicht es Ihnen, Fotos von Besuchern, die die integrierte Kamera aufgenommen hat, zum Zeitpunkt des Anrufs über die Gegensprechanlage per Email zu versenden.

Anbindung an das Sicherheitssystem

Sie können die Gegensprechanlage ganz leicht an Ihr bestehendes Sicherheitssystem anbinden und somit die Sicherheit Ihres Objekts erhöhen.

Anrufe an Smartphones und Tablets

2N® EntryCom IP Force ermöglicht es Ihnen außerdem, Smartphone oder Tablets anzurufen, und zwar über das lokale Netzwerk, mit Hilfe von WLAN oder mobilen Daten.

Integration in CCTV

Sie können 2N® EntryCom IP Force problemlos in Ihr bestehendes Kamera- oder Überwachungssystem integrieren.

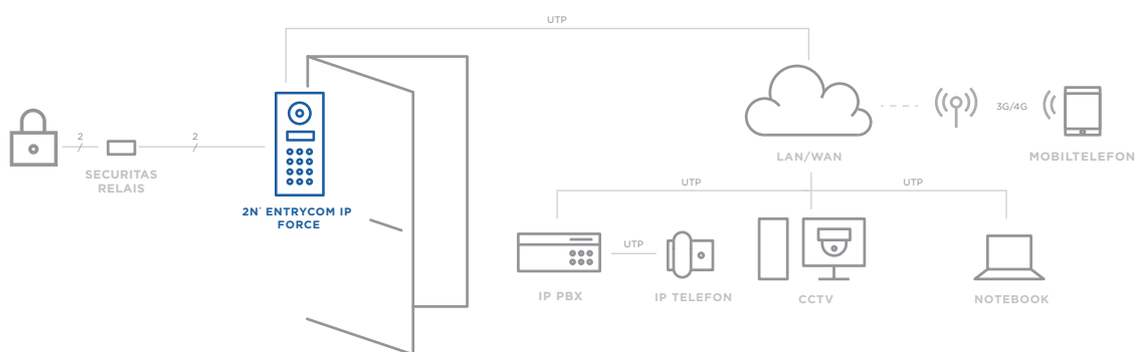
Schutzschalter

Sie können einen Schutzschalter einbauen, der ein unbefugtes Öffnen des Geräts meldet.

Zeitprofile

Dank dieser Funktion legen Sie fest, über welchen Zeitraum eine Telefonnummer, RFID-Karte oder ein Zugangscode gültig sein sollen.

SCHEMA



TECHNISCHE PARAMETER

Signalisationsprotokoll

SIP 2.0 (RFC - 3261)

Tasten

Ausführung der Tasten durchsichtige Tasten mit weißer Hinterleuchtung und leicht austauschbarem Namensschild

Anzahl der Tasten 1, 2 oder 4

Numerische Tastatur fakultativ

Audio

Mikrofon 2 integrierte Mikrofone

Lautsprecher 10 W

Schalldruck pro 1 kHz im

Abstand von 1 m 94 dB (10 W Lautsprecher)

Audiostream

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

Kamera (fakultativ)

Auflösung - HD-Kamera 1280 x 960

Auflösung - SD-Kamera 640 x 480

Überwachungswinkel 135° (horizontal), 109° (vertikal)

Nachtsicht ja (fakultativ)

Videostream

Kodexe H.263+, H.263, H.264, MJPEG, MPEG-4

RFID-Kartenlesegerät

unterstützte

Frequenzen

13.56 MHz und 125 kHz

NFC-Unterstützung

Ja; HCE und Anwendung 2N® Mobile Key erforderlich

Schnittstellen

Stromversorgung 12 V ±15 % / 2A DC oder PoE

PoE (Stromversorgung über das Netzwerk) PoE 802.3af (Class 0 - 12.95 W)

LAN 10/100 BASE-TX mit Auto-MDIX-Funktion

Passivschalter NC/NO Kontakte, max. 30 V / 1 A AC/DC

Aktiver Ausgang des Schalters 9 bis 13 V DC je nach Stromversorgung (PoE: 9 V; Adapter: Gerätespannung minus 1 V), max. 700 mA

Mechanische Eigenschaften

Gewicht maximal 2000 g

Betriebstemperatur -40°C - 55°C

Lagertemperatur -40°C - 70°C

Relative

Luftfeuchtigkeit bei

Betrieb 10% - 95% (nicht-kondensierend)

Maße 217 x 109 x 83 mm

Schutzart IP69K

SOFTWARE

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

2N® EntryCom IP Eye - Anwendung, die Ihr Tischtelefon um Videos von der Kamera der Gegensprechanlage erweitert

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

2N® EntryCom IP Mobile - Anwendung, die Bilder von der Kamera der Gegensprechanlage auf dem Display Ihres Mobilgeräts zeigt

2N® Mobile Key - Anwendung, die Ihr Smartphone in eine Zutrittskarte verwandelt