



ÖFFNEN SIE DEN INNOVATIONEN DIE TÜR

2N ENTRYCOM IP SPRECHANLAGEN, IP ZUTRITTS & IP AUDIOSYSTEME





Bereits seit 25 Jahren ist 2N ein bedeutender Lieferant von Zutrittssystemen und Lösungen auf dem Gebiet der Telekommunikation weltweit. Unsere Mitarbeiter, die an diesem Erfolg beteiligt sind, sind die Garantie für die besten Produkte und Dienstleistungen, die wir unseren Kunden liefern. Wir sind stolz darauf, dass es uns gelungen ist, zur Nummer Eins auf dem Weltmarkt der IP-Sprechanlagen zu werden.“



OLDŘICH STEJSKAL

Vorstandsvorsitzender und Geschäftsführer der Gesellschaft 2N

„Das gemeinsame Ziel der Axis Group und 2N ist, eine intelligentere und sicherere Welt zu schaffen. Die Nachfrage nach integrierten Lösungen mit offenen Protokollen, die höhere Sicherheit bieten, erhöht sich ständig. Gemeinsam mit 2N können wir sie jedoch bewältigen“



PETER LINDSTRÖM

Vizepräsident für New Business, Axis Communications



IP-TÜRSPRECHSYSTEME

ENTRYCOM IP VERSO, VARIO, FORCE, SAFETY, UNI UND BASE

3



INNENSPRECHSTELLEN

INDOOR TOUCH UND MOBILE VIDEO-APP

17



IP-ZUTRITTSSYSTEME

ACCESS UNIT, ACCESS COMMANDER

21



IP-AUDIOSYSTEME

IP AUDIO MANAGER, NET AUDIO & SIP AUDIO

27



ZUBEHÖR

SOFTWARE, ZUBEHÖR UND BESTELLNUMMERN

35

2N® EntryCom IP Verso

Modulare Sprechanlage,
welche Sie genau nach Ihren
Anforderungen zusammenstellen

Unterstützung der Bluetooth-
Technologie für den Zutritt zum
Objekt mithilfe des Mobiltelefons

Touchscreen für die
Außenanwendung mit
strukturiertem Kontaktverzeichnis

HD-Infrarot-Weitwinkelkamera mit
Nachtsichtmodus

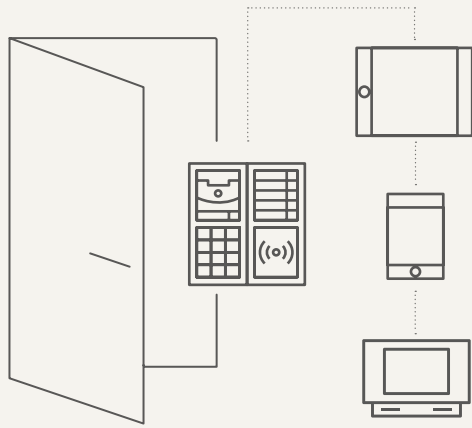


Einfache Verknüpfung mit
IP-Telefonsystemen dank
Unterstützung des SIP-Protokolls

Integration mit IP-Kamerasystemen,
VMS und NVR dank ONVIF-
Protokoll

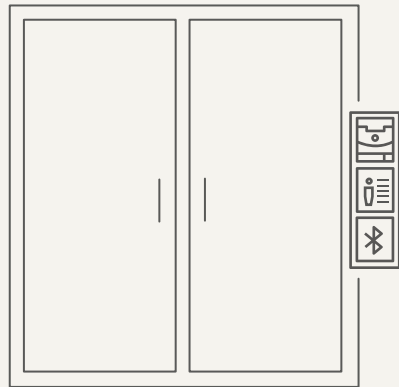
Videogespräche mit mobilen
Geräten mittels unseres Dienstes
2N® Mobile Video

RFID-Smartkartenleser mit NFC-
Unterstützung



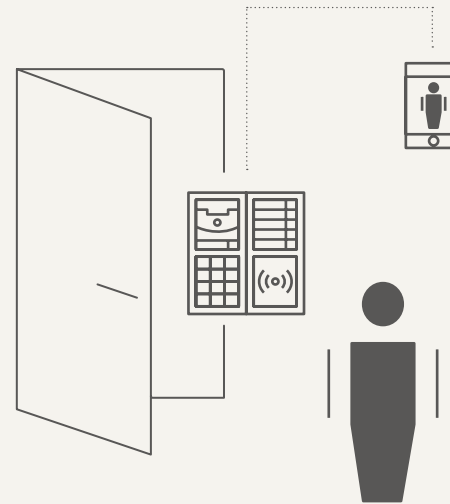
HD-VIDEO

Die eingebaute HD-Kamera ermöglicht es, das Bild an ein Kamerasystem, ein Mobilgerät bzw. zum 2N® Indoor Touch zu übertragen.



MODULARITÄT

Dank dem modularen Aufbau der Sprechanlage können Sie eine beliebige Kombination entsprechend Ihren Bedürfnissen wählen. Sie können somit zum Beispiel ein Touchscreen mit einer Bluetooth-Einheit und einer HD-Kamera kombinieren.



NACHTSICHT

Die Infrarot-Nachtsicht ermöglicht einen potenziellen Angreifer auch bei voller Finsternis aufzunehmen, ohne dass es die betreffende Person bemerkt.

2N® EntryCom IP Force

Die widerstandsfähigste IP-Sprechanlage am Markt, die auch unter den anspruchsvollsten Bedingungen standhält

HD-Weitwinkelkamera mit Infrarot-Zusatzlicht und Nachtsichtmodus

10W-Lautsprecher, um in geräuschintensiver Umgebung gut zu hören

Integration mit IP-Kamerasystemen, ONVIF-Unterstützung

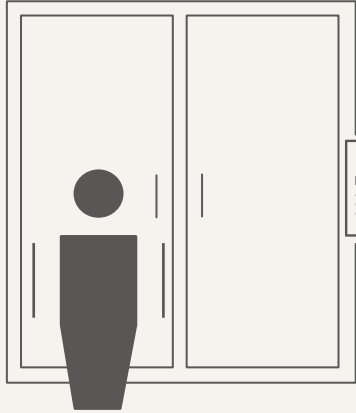


RFID-Kartenleser mit NFC-Unterstützung

Hoch widerstandsfähiges Gehäuse in vandalismusbeständiger Ausführung

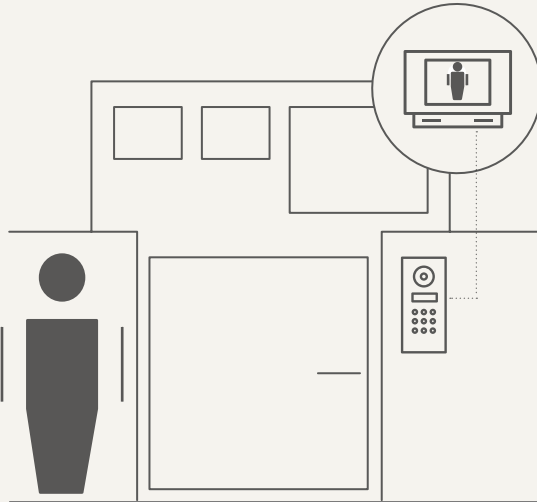
Videogespräche mit mobilen Geräten mittels des Dienstes 2N® Mobile Video

Einfache Verknüpfung mit IP-Telefonsystemen dank Unterstützung des SIP-Protokolls



SICHERUNG VON SCHULGEBÄUDEN

Die Sprechanlage kann die Schuleingänge gemäß eingestellten Zeitprofilen sperren.

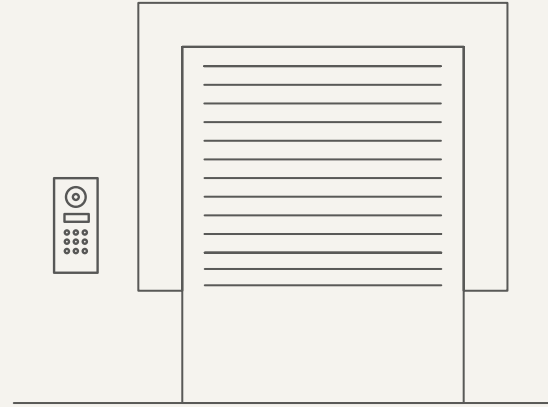


HAUSWÄCHTER

Durch die hohe Widerstandsfähigkeit und Möglichkeit von Videoaufzeichnungen gewährleistet diese Sprechanlage die zuverlässige Bewachung des Eingangs zu einem beliebigen Objekt.

SCHUTZ VON LIEFEREINGÄNGEN UND AREALEN

In Logistik-Arealen bleibt keine Betriebsrampe ohne Aufsicht.



2N® EntryCom IP Base

IP-Sprechanlage mit HD-Weitwinkelkamera und tollem Design, einfache und schnelle Installation

Videogespräche mit mobilen Geräten mittels des Dienstes 2N® Mobile Video

Hervorragende Hörbarkeit unter allen Bedingungen



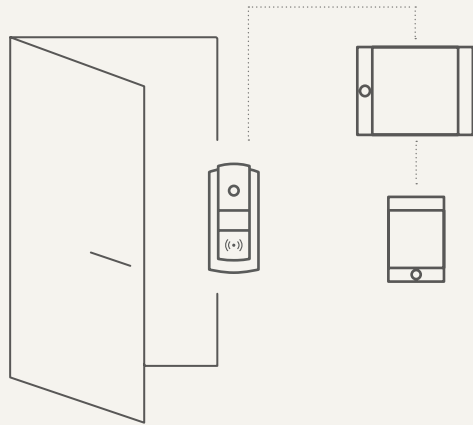
Widerstandsfähiger Aluminiumrahmen

Vorbereitete Eingänge und Ausgänge für den Anschluss eines elektrischen Schloßes und weiterer Ausstattung

Die Packung enthält die Variante mit einer Taste sowie auch zwei Tasten

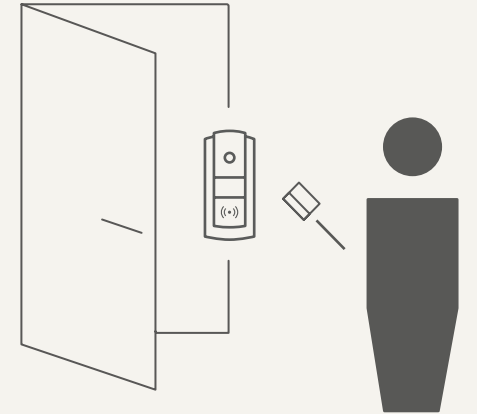
Das Basismodell kann um ein Modul mit 125 kHz- bzw. 13,56 MHz-RFID- Kartenleser erweitert werden





VIDEOGESPRÄCHE AN VERSCHIEDENE ENDSTELLEN

Die eingebaute HD-Kamera gewährleistet Videogespräche in hoher Qualität mit mobilen Geräten, dem 2N® Indoor Touch bzw. IP-Telefonen.



ZUTRITTSSYSTEM

Die Sprechanlage kann dank dem RFID-Lesegerät als Bestandteil des Zutrittssystems dienen.

2N® EntryCom IP Vario

Grafisches Display mit Kontaktverzeichnis und möglicher Anzeige eines Logos

Einfache Integration mit IP-Kamera- und Zutrittssystemen

Möglichkeit, ein LCD-Display, Tasten, eine Tastatur und einen RFID-Kartenleser zu kombinieren

Foto einer ankommenden Person kann automatisiert per E-Mail verschickt werden



Tasten mit unbegrenzter Lebensdauer

Einfache Verbindung mit IP-Telefonssystemen dank Unterstützung des SIP-Protokolls

Videogespräche mit mobilen Geräten mittels des Dienstes 2N® Mobile Video

Dank den Extendern können Sie einfach die Zahl der Schnellwahltasten bis auf 54 erweitern

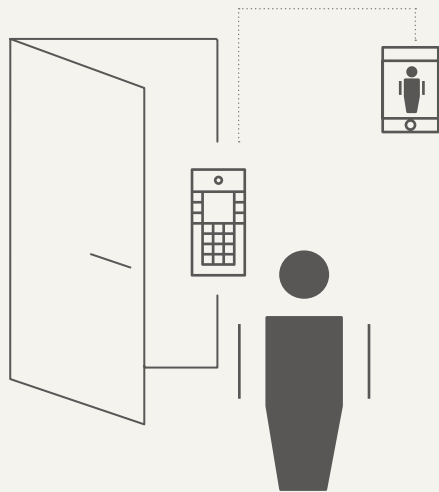
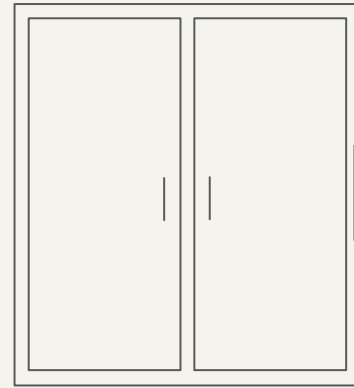


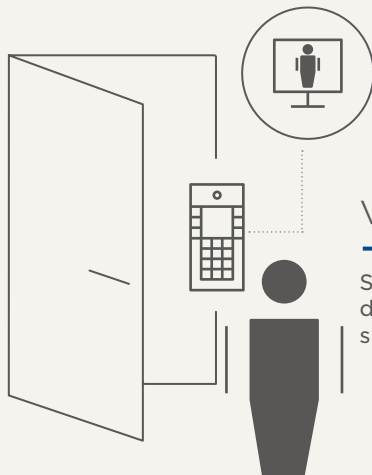
BILD VON DER TÜR AUF DAS TELEFON

Die eingebaute Kamera ermöglicht die Übertragung eines hochwertigen Bildes an das Mobiltelefon.



ZUTRITTSSYSTEM

Die Sprechanlage kann auch als Terminal des Anwesenheitssystems für Ihre Mitarbeiter dienen.



VERBINDUNG MIT CCTV

Sie können einfach eine Videoausgabe von der Sprechanlage an das Kamerasystem schicken.

2N® EntryCom IP Safety

Die widerstandsfähigste IP-Sprechanlage am Markt, die auch unter den anspruchsvollsten Bedingungen standhält

Unübersehbares Design in Orange, dank der die Sprechanlage in Krisensituationen leicht erkennbar ist

10W-Lautsprecher, um in geräuschintensiver Umgebung gut zu hören

Einfache Verbindung mit IP-Telefonssystemen dank Unterstützung des SIP-Protokolls

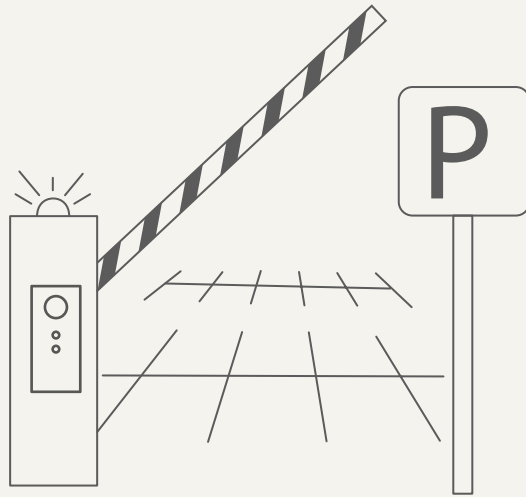


Möglichkeit, eine externe IP-Kamera für Videogespräche zu benutzen

Beständige, blau hinterleuchtete Tasten

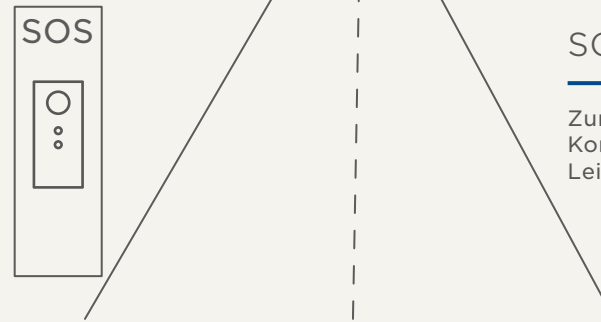
Hoch beständiges Aluminiumgehäuse in vandalismusbeständiger Ausführung

Der Schutzschalter erkennt ein unberechtigtes Eindringen ins System



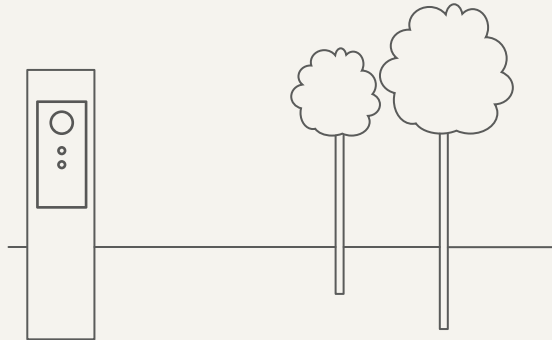
NICHT ZU ÜBERSEHENDER HELFER AUF PARKPLÄTZEN

An der Ausfahrt vom Parkplatz installiert
kann er in unerwarteten Situationen sehr
behilflich sein.



SOS POINT

Zur Installation auf Autobahnen für die
Kommunikation zwischen Fahrer und der
Leitstelle in Notfällen geeignet



INFOPOINT IM STADTPARK

Sichtbarer Informationspunkt mit einfacher Bedienung im Stadtpark, in
einem Erholungsgebiet bzw. anderenorts.

2N® EntryCom IP Uni

Für eine einfache Installation
konstruiert

Ausgang für die Betätigung des
Türschlosses

Widerstandsfähiges Gehäuse
aus Edelstahl, für den Einsatz im
Freien geeignet

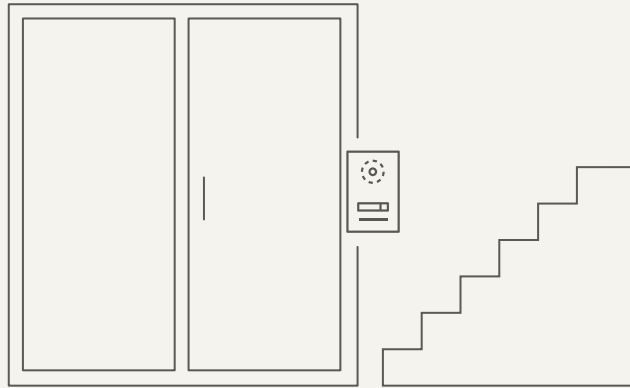


Piktogramme geben den Zustand
der Sprechanlage an

Schutzschalter (Tamper)

Einfache Verknüpfung mit
IP-Telefonsystemen durch
Unterstützung des SIP-Protokolls



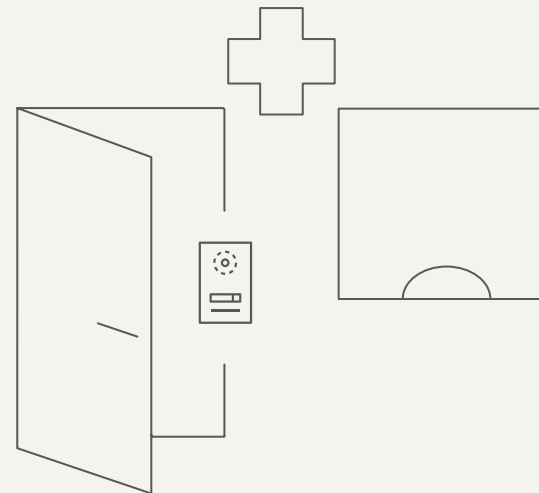


EINFACHE KOMMUNIKATION IM BÜRO

Hintertreppe im Büro, wo Sicherheit und einfache Bedienung gewährleistet sein müssen.

SPRECHANLAGE FÜR APOTHEKEN MIT NACHTBETRIEB

Einfaches und effizientes System zum Herbeirufen der Bedienung ans Fenster in den Nachtstunden.







2N® Indoor Touch

Niveauvolles Design und vollendete Verarbeitung

Robuster 7" Touchscreen

Audio- und Videokommunikation in HD-Qualität

Video-Voicemail bzw. Fotografie von der Sprechanlage bei verpasstem Anruf



Anzeige eines Videos von IP-Sprechanlagen

Einfache Installation und Fernverwaltung in weitläufigen Residenzkomplexen

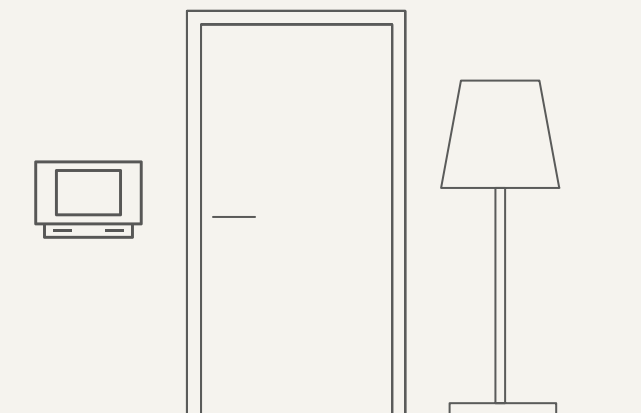
Integration in die hauseigene Automatisierung dank Unterstützung des Betriebssystems Android

Unterstützung der Türklingel an der Haus- bzw. Wohnungstür



WOHNGEBÄUDE

Mithilfe der 2N® Indoor Touch haben Sie eine perfekte Übersicht und Kontrolle über den Gebäudeeingang. Das Gerät kann in jede Wohnung installiert werden.



STILVOLLES WOHNEN

In Ihrer Wohnung bzw. in Ihrem Haus können Sie die 2N® Indoor Touch als Terminal für die Kontrolle des Geschehens vor der Tür benutzen.

2N® Mobile Video

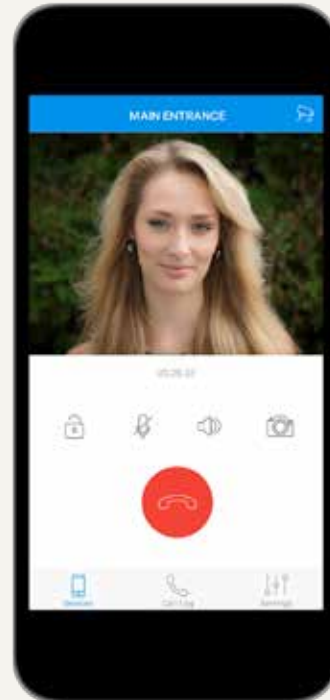
Videogespräche auf einem mobilen Gerät

Annahme des Anrufs von überall aus nur durch das mobile Datennetz

Überwachung des Gebäudeeingangs

Fernbedienung der Tür

Das Gerät kann in jede Wohnung installiert werden



Für iOS und Android verfügbare mobile App

Videoansicht vor Annahme des Anrufs

Einfache Konfiguration und Fernverwaltung mittels des Portals My2N.com

Anrufe an mehrere Einrichtungen wie 2N® Indoor Touch bzw. IP-Telefon

Gespräch mit mehreren Geräten bzw. Einrichtungen gleichzeitig



2N® Access Unit Bluetooth und RFID

Zutrittslesegerät mit einem
Kontroller in nur einem einzigen
kompakten Gerät

Möglichkeit, die Tür mit einem
Smartphone mit Bluetooth- bzw.
NFC-Unterstützung zu öffnen

Nur ein Kabel für die
Kommunikation und die
Stromversorgung

Für kleine Installationen
bis zu umfangreichen Systemen mit
der Nutzung des
2N® Access Commanders geeignet

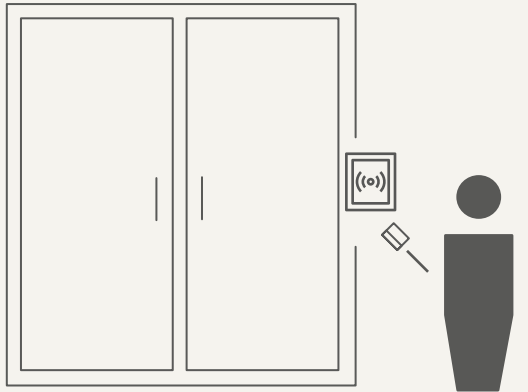


Für Innen- sowie Außenanwendung
geeignet

Intelligente Zustandsüberwachung
mit E-Mail-Benachrichtigungen

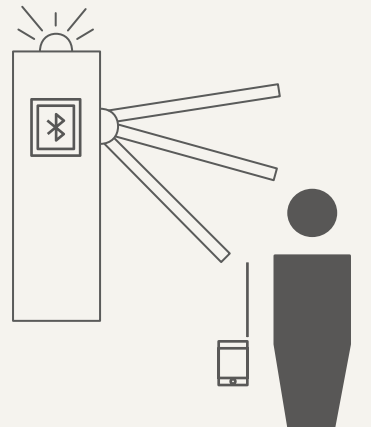
Das Gerät bildet gemeinsam mit
den 2N EntryCom IP-Sprechanlagen
eine kompakte Lösung des
Zutrittssystems

Einfache Integration mit Kamera-
und Anwesenheitssystemen sowie
sonstigen Systemen



ANWESENHEITSSYSTEM

Die Zutrittseinheit funktioniert auch als ein einfaches Anwesenheitsterminal, das die Ankunft und den Abgang aller Mitarbeiter registriert.



ZUTRITT MITTELS SMARTPHONE

Dank dem Zutritt mittels Bluetooth müssen Sie nicht mehr Ihre Zutrittskarte suchen. Es genügt, sich dem Lesegerät mit dem Telefon in der Tasche zu nähern.

2N® Access Commander

Konfigurations- und
Verwaltungssoftware des
Zutrittssystems

Zutritt mittels Web-Schnittstelle

Modernes Design mit intuitiver
Bedienung, auch für herkömmliche
Benutzer bestimmt

Gleichzeitige Konfiguration der 2N
EntryCom IP-Sprechanlagen und
Zutrittsseinheiten von nur einer Stelle
aus

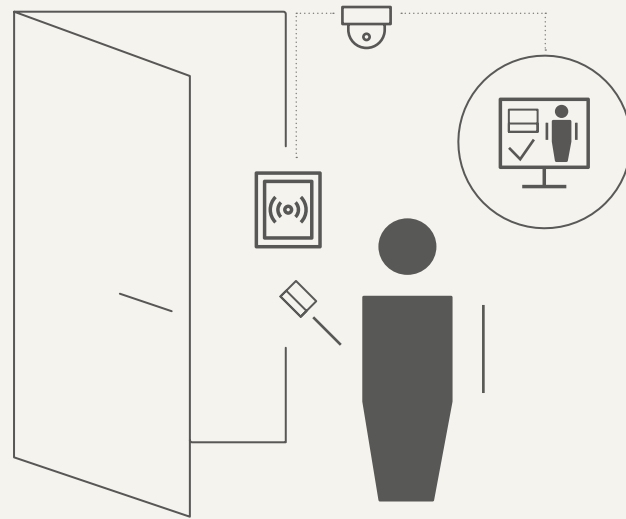


Anwesenheitssystem für die
Erfassung der Arbeitszeit

Zutrittsaufzeichnungen
und Alarmmeldungen, ergänzt
um eine Bildaufzeichnung
von der Sprechanlage

Fortschrittliche
Zustandsüberwachung aller
angeschlossenen Einrichtungen
mit Benachrichtigungsmöglichkeit

Integration mit Systemen von
Drittanbietern dank der REST-API-
SCHNITTSTELLE



INTEGRATION MIT MILESTONE XPROTECT VMS

Der Administrator kann die Videoaufzeichnung von den Kameras verfolgen und zugleich das Zutrittssystem mittels einer gemeinsamen Schnittstelle betätigen.





2N® IP Audio Manager

Softwarefunkzentrale für 2N IP Audio-Produkte

Erstellt einen Audiostream und gibt ihn mittels IP-Netz an entfernte Destinationen weiter

Die Funktion Automatische Synchronisierung gewährleistet, dass keine zeitliche Verzögerung zwischen den einzelnen IP-Lautsprechern entsteht



Unterstützung von Meldungen in 100 unabhängige Zonen

Planer für automatische Meldungen

Fernüberwachung der gesamten Audiolösung

2N® Net Audio



2N® Net Speaker

Aktiver IP-Lautsprecher

Einfache und schnelle Installation dank PoE-Unterstützung und der Funktion der automatischen Erkennung im Netz

Anschlussmöglichkeit eines zweiten passiven Lautsprechers

Hi-Fi Audioqualität



2N® Net Mic

IP-Mikrofonkonsole für Live-Meldungen bzw. voraufgenommene Meldungen

Schnelle und einfache Installation dank PoE-Unterstützung und Möglichkeit des Anschlusses an beliebiger Stelle im IP-Netz

Meldungen an 12 Zonen einschl. Aktivitätskontrolle in den jeweiligen Zonen

Intuitive Bedienung



2N® Net Audio Decoder

Konverter mit integriertem Verstärker für die Umwandlung des IP-Audios ins Analogformat

Schnelle und einfache Installation dank PoE-Unterstützung und Möglichkeit des Anschlusses an beliebiger Stelle im IP-Netz

Automatisches Backup bei Netzausfall dank Unterstützung der SD-Karte

Hi-Fi Audioqualität

2N® Net Audio



2N® Net Audio Decoder Lite

Konverter für die Umwandlung des IP Audios ins Analogformat

Automatisches Backup bei Netzausfall dank Unterstützung der SD-Karte

Leichte und schnelle Installation dank der Funktion Automatische Erkennung im Netz

Hi-Fi Audioqualität



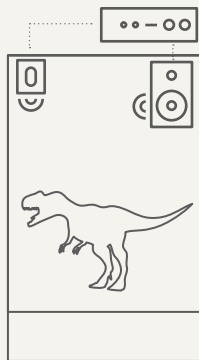
2N® Net Audio Encoder

Wandler des traditionellen Audiosignals ins IP-Format

Schnelle und einfache Installation dank PoE-Unterstützung und Möglichkeit der Anschließung an einer beliebigen Stelle im IP-Netz

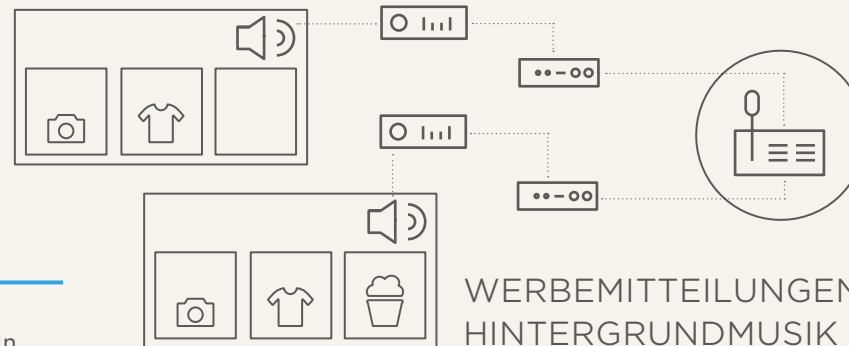
Digitaler Eingang für den Anschluss einer Taste die eine Meldung aktiviert

Hi-Fi Audio



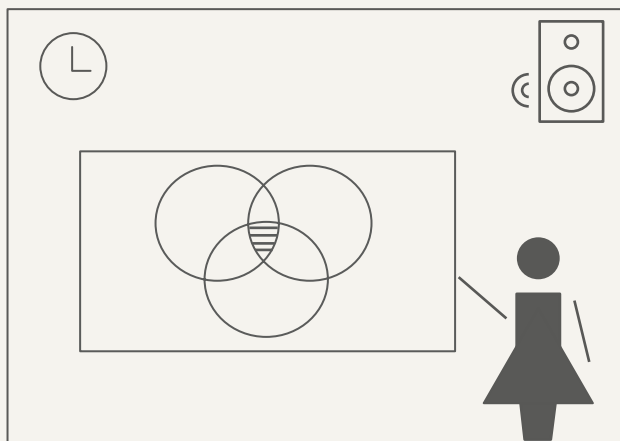
FLÄCHENDECKENDE BESCHALLUNG IM UNTERHALTUNGSPARK

Das System ermöglicht die Wiedergabe von Hintergrundmusik im ganzen Unterhaltungspark. In dem Moment, in dem der Besucher eine bestimmte Stelle betritt, wird der mit der jeweiligen Attraktion zusammenhängende Ton wiedergegeben.



WERBEMITTEILUNGEN UND HINTERGRUNDMUSIK IN GESCHÄFTEN

Ermöglicht die Wiedergabe von Werbemitteilungen und Hintergrundmusik in einzelnen Zweigstellen. Die zentrale Verwaltung des Audioinhalts schließt auch Onlineüberwachung, Reports der gestreamten Musik und ein Datensicherungsdepot ein.



FLÄCHENDECKENDE BESCHALLUNG IN SCHULEN

Das System bietet umfangreiche Anwendung für alle Schulanlagen zur täglichen Nutzung. Sie können Livemeldungen, ggf. voraufgenommene Meldungen und die Schulklingel in den Klassen bzw. Hintergrundmusik in der Turnhalle wiedergeben.

2N® SIP Audio



2N® SIP Speaker

IP-Lautsprecher für Live-Meldungen bzw. voraufgenommene Meldungen mithilfe des SIP-Protokolls

Perfekte Kompatibilität mit der Video-Management-Software (VMS) und IP PBX

Interner Planer für fortschrittliches Timing der voraufgenommenen Meldungen

Einfache Installation mithilfe nur eines Kabels (PoE)



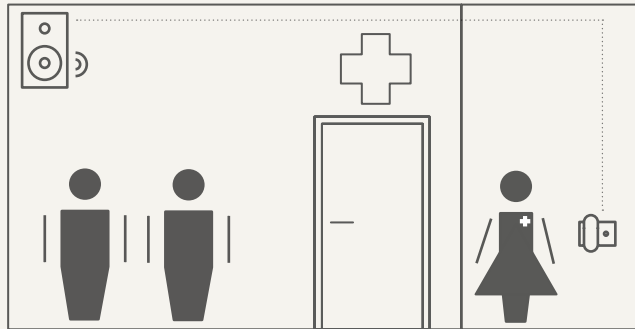
2N® SIP Speaker Horn

IP-Außenlautsprecher für Live-Meldungen und voraufgenommene Meldungen für weitläufige Bereiche

Der lauteste IP-Lautsprecher auf dem Markt

Integration in VMS und IP PBX dank Unterstützung des ONVIF- und SIP-Protokolls

Einfache Installation mithilfe nur eines Kabels (PoE)



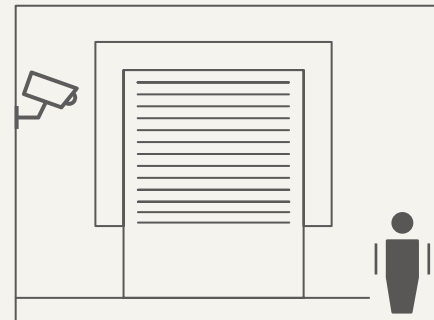
WARTERAUM EINER ARZTPRAXIS

Ermöglicht die Wiedergabe von Live-Meldungen bzw. voraufgenommenen Meldungen vom IP-Telefon. Die Schwester kann dann einfach an den Lautsprecher im Wartezimmer den nächsten Patienten aufrufen.



MELDUNGEN IN PRODUKTIONSHALLEN

Meldungen bis in 12 abgelegene Hallen, ohne Audio-Kabel verlegen zu müssen. Sie können somit einen konkreten Inhalt an einzelne Zonen oder ggf. an das ganze System melden.



LIVE-MELDUNGEN VON VMS

Im Falle, dass zu Ihnen ein unerwünschter Besucher eindringt, können Sie sofort reagieren, und zwar entweder mit einer Live-Meldung bzw. mit einer voreingestellten Meldung direkt vom Kamerasystem (VMS) aus und so den unerwünschten Besucher schnell des Gebäudes bzw. Raumes verweisen.

2N® SIP Audio



2N® SIP Mic

IP-Mikrofonkonsole für Live-Meldungen
bzw. voraufgenommene Meldungen
mithilfe des SIP- Protokolls

Meldung bis in 12 Zonen dank der
Unterstützung für Multicast

Betätigung des Türschlosses
(ggf. sonstiger Einrichtungen) dank
Unterstützung der http-Befehle

Einfache Installation mithilfe nur eines
Kabels (PoE)



2N® SIP Audio Converter

Wandler zwischen SIP und einem
traditionellen Analog-Audio

Perfekte Kompatibilität mit der
Video-Management-Software
(VMS) und IP PBX dank
Unterstützung von ONVIF und SIP

Native Kommunikation mit Cisco-
Geräten dank Unterstützung des
Informacast-Protokolls

Einfache API für
Systemintegratoren



Bestellnummern, Zubehör und weitere Informationen

2N® EntryCom IP Verso

Basismodul

Erweiterungsmodule



1 Taste

9155101C-D (mit Kamera)
9155101-D (ohne Kamera)



Touchscreen

9155036-D



Bluetooth-Modul

9155046-D



Tastatur

9155031-D



5 Tasten

9155035-D



RFID-Kartenleser

9155032-D (125kHz)
9155033-D (13,56MHz)



RFID-Karten-Leser mit NFC

9155040-D (13,56MHz)
9155042-D (13,56MHz gesichert)



Induktions-schleife

9155041-D



Blindmodul

9155039-D



Infomodul

9155030-D



Tamper-Schalter

9155038-D



I/O Modul

9155034-D



Wiegand-Schnittstelle

9155037-D

Rahmen



Unterputzmontage
1 Modul

9155011-D



Unterputzmontage
2 Module

9155012-D



Unterputzmontage
3 Module

9155013-D



Aufputzmontage 1
Modul

9155021-D



Aufputzmontage
2 Module

9155022-D



Aufputzmontage
3 Module

9155023-D

Zubehör

Kasten

Unterputzkasten für 1 Modul	9155014-D
Unterputzkasten für 2 Module	9155015-D
Unterputzkasten für 3 Module	9155016-D

Sonstiges

Verlängerungskabel 1 m	9155050-D
Verlängerungskabel 3m	9155054-D
Verlängerungskabel 5m	9155055-D
Blindkappe für 1 Taste	9155051-D
Namensschildfolie	9155052-D

Montageplatten

Montageplatte für 1 Modul	9155061-D
Montageplatte für 2 Module	9155062-D
Montageplatte für 3 Module	9155063-D
Montageplatte für 2x2 Module	9155064-D
Montageplatte für 3x2 Module	9155065-D
Montageplatte für 2x3 Module	9155066-D
Montageplatte für 3x3 Module	9155067-D

2N® EntryCom IP Vario

Modul mit Display

Basismodul



6 Tasten + Tastatur



1 Taste



3 Tasten



6 Tasten



1 Taste + Tastatur



3 Taste + Tastatur



6 Tasten + Tastatur

Mit Kamera	9137160CKDD	9137111CD	9137131CD	9137161CD	9137111CKD	9137131CKD	9137161CKD
Ohne Kamera	9137160KDD	9137111D	9137131D	9137161D	9137111KD	9137131KD	9137161KD

Erweiterungsmodule

Extender 8 Tasten	9135181D
Extender 16 Tasten	9135182D
Infomodul	9135310D

Zubehör

Regenschutz und Kasten		Weitere	
Regenschutz für 1 Modul	9135331D	Infomodul Namensschild	9135311D
Regenschutz für 2 Module	9135332D	Ersatznamensschild Einzeltaste	9135301D
Unterputzkasten für 1 Modul	9135351D	Ersatznamensschild Doppeltaste	9135302D
Unterputzkasten für 2 Module	9135352D	RFID Kartenleser 125 kHz	9137430E
Regenschutz und Einlasskasten für 1 Modul	9135361D	Zusatzschalter	9137310D
Einlasskasten für 1 Modul	9135362D		

Bestellnummern, Zubehör und weitere Informationen

2N® EntryCom IP Force



1 Taste



1 Taste
Tastatur



4 Tasten



2 Tasten Vorbereitung
für Lesegerät



1 Taste + Piktogramme
Vorbereitung für Lesegerät

Mit HD-Kamera 9151101CHW-D
Mit Kamera 9151101CKW-D
Ohne Kamera 9151101W-D

9151101CHKW-D
9151101CKW-D
9151101KW-D

9151104CHW-D
9151104CW-D
9151104W-D

9151102CHRW-D
9151102CRW-D
9151102RW-D

9151101CHRPW-D
9151101CRPW-D
9151101RPW-D

2N® EntryCom IP Safety



2 Tasten - Info und SOS
10W Lautsprecher



1 Taste
10W Lautsprecher



Rote hinterleuchtete
Nottaste 10W Lautsprecher

9152102W-D

9152101W-D

9152101MW-D

2N® EntryCom IP Base



Mit Kamera
schwarzer Rahmen

9156111CB-D

2N® EntryCom IP Uni



1 Taste
Piktogramme

9153101P-D



1 Taste

9153101-D



2 Tasten

9153102-D

Zubehör

EntryCom IP Force

RFID Kartenleser 125 kHz
+ Schutzschalter 9151011-D

Kartenleser 13,56 MHz NFC
+ Schutzschalter 9151017-D

Lesegerät für gesicherte Karten
13,56 MHz NFC 9151019-D

EntryCom Force + Safety

Zusatzschalter
+ Schutzschalter 9151010-D

Unterputzkasten 9151001-D

Unterputzkasten für Gipskarton 9151002-D

EntryCom IP Safety

Rahmen 9152000-D

EntryCom IP Base

125kHz RFID Kartenleser 9156030-D

13,56MHz RFID Kartenleser
9156031-D

Montageplatte 9156020-D

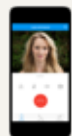
EntryCom IP Uni

Aufputzkasten 9153003-D

2N® Indoor Touch 2N® Mobile Video



Schwarze / Weiße Variante



App verfügbar auf

91378365 / 91378365WH
91378366 (Mit WiFi) / 91378366WH (Mit WiFi)



2N® Access Unit



RFID

916009 (125kHz)
916010 (13,56MHz)



Bluetooth

916013

2N® Access Commander 2N® Mobile Key



App verfügbar auf

www.2n.cz



App verfügbar auf



Zubehör

Indoor Touch

Präsentationsstand

91378382

Lizenz

Indoor Touch

Öffnungslizenz für das Aufspielen von Apps 91378390

Access Commander

Lizenz für +5 Geräte 91379040

Lizenz für die Anwesenheitskontrolle (+25 Benutzer) 91379041

LDAP Lizenz 91379042

Access Unit

NFC Lizenz 916012

Bestellnummern, Zubehör und weitere Informationen

2N® Net Audio



2N® Net Audio Decoder

914010E



2N® Net Audio Decoder Lite

914013E



2N® Net Audio Encoder

914075E



2N® Net Speaker für Deckenmontage

914031E (weiß)
914036B (schwarz)
914035E (weiß + IR Remote Control Unterstützung)



2N® Net Speaker für Wandmontage

914033W (weiß)
914033B (schwarz)



2N® Net Mic

914071E

2N® IP Audio Manager



914202E

einschl.:
5x Net Audio Geräte-Lizenz + 1x RTP Lizenz
2N® IP Audio Control Panel
2N® IP Audio Console
2N® IP Audio Virtual Sound Card
2N® IP Audio Web Scheduler

Lizenz

2N® IP Audio Manager - 1x 2N Net Audioeinrichtung mit Lizenz	914204E
2N® IP Audio Manager, 1x RTP mit Lizenz	914205E
2N® IP Audio Web Scheduler Lizenz	914206

2N® SIP Audio



2N® SIP Audio Converter

914401E
914490E
(Set mit Lautsprecher und Mikrofon)



2N® SIP Speaker

914421B (schwarz)
914421W (weiß)



2N® SIP Speaker Horn

914422E



2N® SIP Mic

914431E

Zubehör

2N IP Audio Montageset (2N® Net Audio Decoder, 2N® Net Audio Decoder Lite, 2N® SIP Audio Converter)	914105E
2N® Net Audio Encoder Rack Montageset	914106E
2N® NetSpeaker IR Remote Controller (für 2N® Net Speaker, 2N® Net Audio Decoder und 2N® Net Audio Decoder Lite)	914107E
2N® Loud Speaker, Wandmontage, schwarz	914034B
2N® Loud Speaker, Wandmontage, weiß	914034W
2N IP Audio Netzteil - EU	914102E
2N IP Audio Netzteil - UK	914102GB
2N IP Audio Netzteil - US	914102US
2N® SIP Speaker Horn Netzteil (24V EU)	914423E

Lizenz

2N® SIP Audio + EntryCom IP Informacast-Lizenz	9137910
--	---------

Sonstiges Zubehör

Elektrische Schlösser

Elektrisches Schloss 11211 12V/ 230mA	932071E
Elektrisches Schloss 11221 hold-open 12V/230mA DC	932081E
Elektrisches Schloss 11211MB mechanical blocking 12V/230mA DC	932091E
Elektrisches Schloss 31211 fail-safe 12V/170mA	932072E
Elektrisches Schloss 211211 door signalling 12V/230mA	932061E
Elektrisches Schloss 321211 fail-safe, door signalling 12V/170mA	932062E
Lizenzen	
Lizenz für G.729	9137902
Erweiterte Audiolizenz	9137905
Erweiterte Videolizenz	9137906
Erweiterte Securitylizenz	9137907
Erweiterte Integrationslizenz	9137908
Gold-Lizenz	9137909
Informacast-Lizenz	9137910
NFC-Lizenz	9137915

IP-Videotelefone

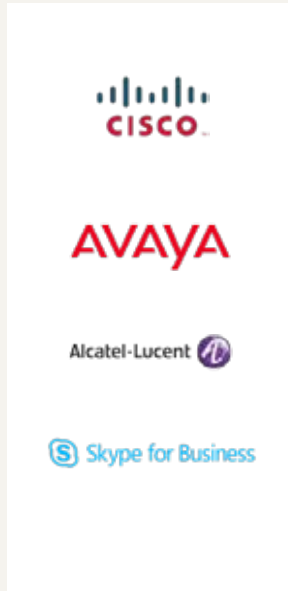
Grandstream GXV 3275	91378358
Grandstream GXV 3240	91378357
Karten	
KarteEMarine RFID 125 kHz	9134165E
Schlüsselanhänger EMarine RFID	9134166
Karte Mifare RFID 13,56 MHz	9134173
Schlüsselanhänger Mifare RFID	9134174
Externe Kartenleser - RFID	
Externes RFID 125 kHz EMarine	9137420E
Externes RFID Lesegerät	9137421E
Externer Kartenleser Wiegand 125 kHz EMarineRFID	9159030
Externer Kartenleser Wiegand 13,56 MHz MifareRFID	9159031

Sonstiges

Externe Antenne für Induktions- Induktionsschleifenmodul	9155043
2N* EntryCom IP Sicherheitsrelais	9159010-D
2N* EntryCom IP Wiegand	9159011-D
2N* Induktionsschleifenmodul	9159050
Externe Antenne	9159051
Stromadapter 12V/1A	9159052
2N* 2Wire (Stecker EU/US/UK)	9159014EU, 9159014US oder 9159014UK
Ausgangsknopf	9159013
IP Relais - 1 Ausgang	9137410E
IP Relais - 4 Ausgang	9137411E
Magnetkontakt	9159012
Stromadapter 12V/2A	91341481E
Transformator	932928
PoE Injector (EU/US Stecker)	91378100E oder 91378100US



TELEKOMMUNIKATION



SIP



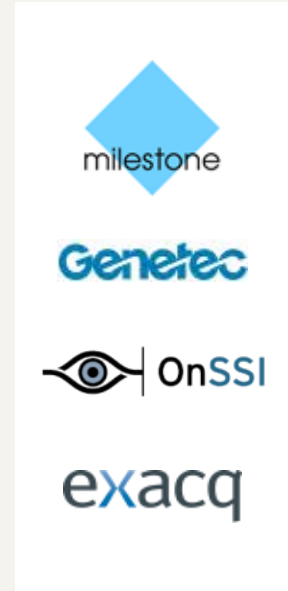
ZUTRIFFS-
SYSTEME



WIEGAND



VIDEOMANAGEMENT-
SYSTEM



ONVIF S



HOME



SIP UND HTTP(S)
API

KOMPATIBILITÄT MIT GLOBALEN TECHNOLOGIEPARTNERN



2N TELEKOMUNIKACE a.s.



www.2n.cz



+ 420 261 301 500



sales@2n.cz



2N Telekomunikace a.s.
Modřanská 621 / 72
143 01 Prague 4, Czech Republic