



2N® EntryCom IP Vario

2N® EntryCom IP Vario verbindet elegantes Edelstahl-Design mit fortschrittlicher Technologie. Diese variable Gegensprechanlage bietet Ihnen eine Reihe von Funktionen zur Kommunikation mit Besuchern, zur Zutrittskontrolle und zur Videoüberwachung. Dank vieler möglicher Zusatzmodule, wie z.B. Display, Kartenleser oder Tastatur, bieten sich zudem vielfältige Einsatzmöglichkeiten.



Büros und Bürokomplexe
Wohnanlagen
Einfamilienhäuser
Schulen und Hochschulen

Öffentliche
Verwaltungsgebäude
Intelligente Häuser

Display mit Telefonbuch

Nutzen Sie ein grafisches Display anstelle eines unübersichtlichen Tableaus an Tasten. Finden Sie den Angerufenen mühelos in einem übersichtlichen Telefonbuch.

Verstellbare Kamera

Beobachten Sie mit einer unauffälligen Kamera, was vor der Intercom-Anlage passiert. Stellen Sie den Blickwinkel entsprechend Ihren Bedürfnissen ein.

Zugangskontrolle

Erhöhen Sie die Sicherheit für alle Personen im Objekt. Mit der Anlage 2N® Helios IP Vario können Sie einfach verhindern, dass unbefugte Personen Zutritt zum Objekt haben.

2N® EntryCom IP Vario

EIGENSCHAFTEN

Tasten mit unbegrenzter Lebensdauer

Nutzen Sie die Tasten des 2N® EntryCom IP Vario. Sie haben eine unbegrenzte Lebensdauer und brauchen absolut keine Wartung.

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.

Kompakte Ausführung

2N® EntryCom IP Vario ermöglicht die Kombination von Display, Tasten, Tastatur, Kartenleser und Kamera in einem einzigen Gerät.

Sicherheitsrelais

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

Fotos per E-mail

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

Anbindung an das Sicherheitssystem

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

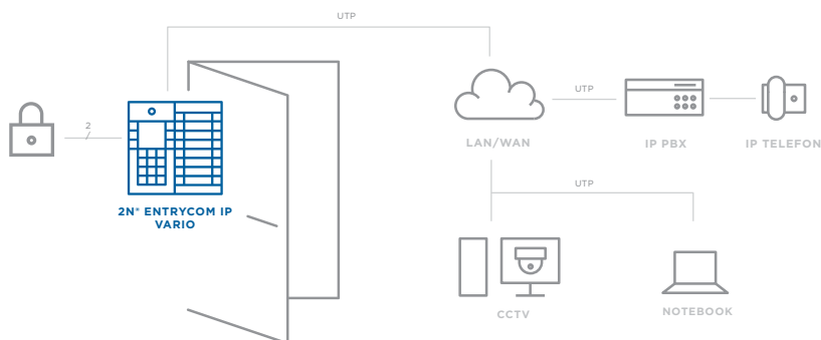
Externe Kamera

Sie können eine externe IP Kamera ganz leicht an diese Gegensprechanlage anschließen, um so auch tote Winkel abdecken zu können.

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 über das Handynet.

SCHEMA



TECHNISCHE PARAMETER

Signalisationsprotokoll

SIP 2.0 (RFC - 3261)

Tasten

Ausführung der Tasten	Edelstahl
Anzahl der Tasten	1, 3, 6 oder bis zu 54 mit Erweiterungsmodulen
Numerische Tastatur	fakultativ

Audio

Full duplex (AEC)	
Schalldruck pro 1 kHz im Abstand von 1 m	61,5 dB

Audiostream

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

Kamera (fakultativ)

Auflösung – SD-Kamera	640 x 480
Aufnahmewinkel	55° (H), 39° (V)
Nachtsicht	Nein

Videostream

Codecs	H.263+, H.263, H.264, MJPEG
--------	-----------------------------

Schnittstellen

Stromversorgung	12 V ±15 % / 2A DC oder PoE
PoE (Stromversorgung über das Netzwerk)	PoE 802.3af (Class 0 - 12.95 W)
LAN	Schraubadapter, 10/100BASE-TX s Auto-MDIX
Passivausgang	NC/NO Kontakte, max. 30 V / 1 A AC/DC
Aktiver Ausgang des Schalters	10 bis 14 V DC, je nach Stromversorgung (PoE: 14 V; Adapter: Gerätespannung), max. 700 mA
RFID-Kartenlesegerät	
Unterstützte Karten 125 kHz	EM4100, EM4102, HID Prox
Unterstützte Protokolle	SIP2.0, DHCP opt. 66, SMTP, 802.1x, RTSP, RTP, TFTP, HTTP, HTTPS, Syslog

Mechanische Eigenschaften

Gewicht	maximal 500 g
Betriebstemperatur	-20°C - 55°C
Lagertemperatur	-40°C - 70°C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	10% - 95% (nicht-kondensierend)
Schutzart	IP53 (bei Nutzung eines kleinen Dachs) IP50 (ohne Dach)

Maße

210x100x29 mm

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® Mobile Video – Eine Anwendung zur Suche von 2N IP-Gegensprechanlagen und 2N Access Unit´s in Ihrem Netzwerk