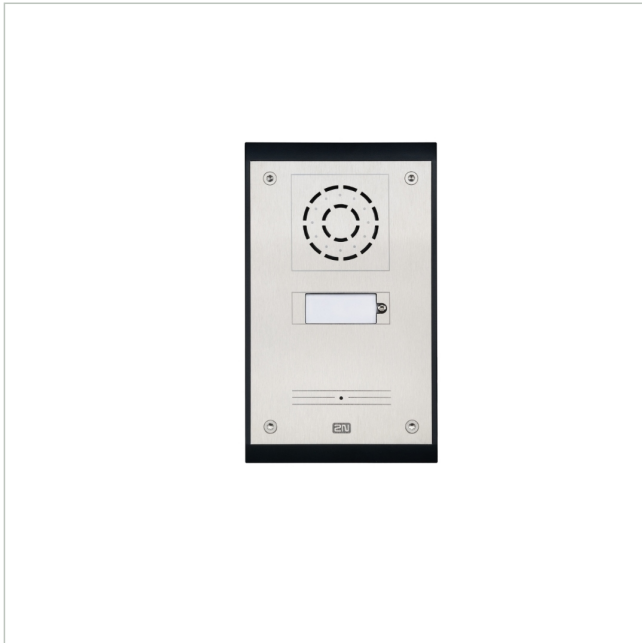


2N IP UNI 1 Button

Artikelnummer: 215322

EAN: 8595159500690



Netzwerk Türstation, eine Ruf Taste, Lautsprecher, IP54

Hauptmerkmale

Kompakte IP Sprechanlage, sehr einfache Installation

SIP Sprechelektronik mit Lautsprecher und Mikrofon

Eine Direktrufftaste, durchleuchtet mit Beschriftungsfeld

Full-Duplex-Audio, Lautstärke einstellbar

Ein NC/NO Relaiskontakt, ein aktiver Schaltausgang

Geeignet zur Benutzung mit 2N® Indoor Touch

Konfiguration per Webinterface oder Verwaltungssoftware

Stromversorgung über PoE (802.3af) oder Netzteil 12VDC/2A

Für geschützten Außenbereich, Schutzklasse IP54

Betriebstemperatur: -40 bis +55 °C

Spezifikationen

EAN/GTIN	8595159500690
Serie	2N IP Uni
Anzeigedisplay	nein
Audiokompression	G.711
Farbe (Gehäuse)	silbergrau
Gehäusematerial	Metall
Lautsprecher	1W
Netzwerk	10/100Base-TX RJ45
Alarめingänge	nein
Interner Speicher	nein
Ruftasten	beleuchtet, manuell beschriftbar

2N IP UNI 1 Button

Fortsetzung Spezifikationen

Montageart	Aufputz, Unterputz
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
ONVIF	nein
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP54
Kamera	nein
Numerische Tastatur	nein
Mikrofon	Integriert
VoIP Signalisierung	SIP
Schaltausgänge	1x 8-12VDC/400mA, 1x Relais
Leseverfahren	kein RFID-Leser
Hersteller-Nummer	9153101

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
215397	2N 12 V Power Supply EU	Steckernetzteil, 12V, 2A, für 2N IP Einheiten
215420	2N 2Wire EU	Medienkonverter, Ethernet über Zweidraht, Set aus Sender und Empfänger, PoE, inkl. EU PSU
230808	2N Access Commander Advanced	Zutrittskontroll Software, bis 30 Geräte, bis 300 User, 5 Admins
230809	2N Access Commander Pro	Zutrittskontroll Software, bis 100 Geräte, bis 1000 User, unbegrenzte Admins, LDAP/CSV
230810	2N Access Commander Unlimited	Zutrittskontroll Software, unbegrenzte Geräte, User und Admins, LDAP/CSV
230811	2N Access Commander Upgr. Pro.	2N Access Commander, Upgrade Version Advanced auf Version Pro, Lizenz
230812	2N Access Commander Upgr. Unl.	2N Access Commander, Upgrade Version Pro auf Version Unlimited, Lizenz
221822	2N Indoor Compact Black	Netzwerk Innensprechstelle, 4,3" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, schwarz
221823	2N Indoor Compact White	Netzwerk Innensprechstelle, 4,3" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, weiß
220765	2N Indoor Talk Black	Netzwerk Innensprechstelle, HD Audio, kapazitive Tasten, Beleuchtung, Symbole, schwarz
220766	2N Indoor Talk White	Netzwerk Innensprechstelle, HD Audio, kapazitive Tasten, Beleuchtung, Symbole, weiß
220810	2N Indoor Touch 2.0 Black	Netzwerk Innensprechstelle, 7" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, schwarz
220811	2N Indoor Touch 2.0 White	Netzwerk Innensprechstelle, 7" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, weiß

2N IP UNI 1 Button

Fortsetzung Zubehör

228324	2N Indoor View Black	Netzwerk Innensprechstelle, 7" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, schwarz
228325	2N Indoor View White	Netzwerk Innensprechstelle, 7" Touch Display, für 2N IP Türsprechstelle, weiß
215425	2N Induction Loop Power Supply	Stromversorgung für 2N Indction Loop Induktionsschleife
229999	2N IP Handset Black	IP Telefon, Handset, Türöffner, LAN, PoE, 5V DC, Wandmontage, schwarz
230000	2N IP Handset White	IP Telefon, Handset, Türöffner, LAN, PoE, 5V DC, Wandmontage, weiß
215423	2N IP Induction Loop	Induktionsschleife zur Drahtlos Übertragung an ein Hörgerät, für 2N IP Intercoms
235584	2N IP Phone D7A	Multimedia IP Telefon, 7" Touchscreen, Bluetooth, Android OS, PoE
215431	2N IP Security Relay	Relais, zur Absicherung von Schloss und Sprechanlage gegen Beschädigung und Manipulation
215380	2N IP UNI Alu Box	Aufputzgehäuse, für 2N IP UNI, Aluminium
230316	NVT Phybridge PL-08 Switch	PoLRE LPC Switch, 8 Port, 10 Mbit/s., 2x 10/100 Base Uplink, 2x Phylink Adapter
230317	NVT PhyLink Adapter Set 6 PCS	PhyLink Adapter, für NVT Phybridge LPC-Switches, 6 Stück

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
236191	CON-INTERCOM-IPKON	Vorkonfiguration, 1x IP-Intercomgerät, Funktionsprüfung, FW-Update

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
 Carl-Zeiss-Straße 8
 63322 Rödermark
 Deutschland

