

2N IP Safety mit 10 W Lautsprecher

- Sprachübertragung
- 10 W Lautsprecher
- Robuste mechanische Konstruktion
- Voll-Duplex



Der unübersehbare Helfer in der Not

Die 2N IP Safety ist ein modernes IP Notruftelefon, welches im Bedarfsfall die Kommunikation zu einer Notrufzentrale ermöglicht. Staubdicht und besonders geschützt gegen Witterungseinflüsse mit IP69 Schutzklasse. Das widerstandsfähige Design garantiert Ihnen eine sichere, zuverlässige und vandalismusgeschützte Notruflösung. Der leistungsfähige 10W Lautsprecher, 2 integrierte Mikrofone und die intelligente Echo-Filterung gewährleisten eine hochwertige und verständliche Kommunikation auch im lauten Umfeld. Das auffällige, orange Design und der hintergrundbeleuchtete Ruftaster unterstützen die Funktionsfähigkeit in Umgebungen mit schlechter Beleuchtung. Neu ist die 2N IP Safety mit einem Pilztaster aus schlagfestem Kunststoff verfügbar. Diese Version ist speziell für das industrielle Umfeld und Baustellen vorgesehen, da der extra grosse Taster die einfache Bedienung und Notrufauslösung auch mit Arbeitshandschuhen ermöglicht.

Highlights:

- Maximale Widerstandsfähigkeit gegen Staub, Wasser und mechanische Beschädigungen
- Stromversorgung extern via Netzteil (12 V) oder PoE (Power over Ethernet)
- SIP Notrufstelle mit ausgezeichneter Audioqualität
- Optimale Verständigung durch Vollduplex Kommunikation mit Echo-Filterung
- Auffallende Farbe und blau hinterleuchtete Tasten für leichtes Erkennen bei schlechter Beleuchtung
- integrierter Sabotagekontakt
- Integriertes Relais zur Steuerung externer Geräte
- Einfache Installation und Konfiguration
- Integration in eine Beschallungsanlage möglich

Leistungsmerkmale:

- 2N® Access Commander – Verwaltung und Benutzerverwaltung von einer Stelle aus
- Fernschaltfunktion über integrierten Schaltkontakt (mit Lizenzupgrade)
- IP-Relais – Öffnen der Tür über einen http-Befehl (mit Lizenzupgrade)
- Zeitprofile – Verwaltung der Anrufe nach Uhrzeit und Tag (mit Lizenzupgrade)



Alle Spezifikationen unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung oder der Verpflichtung, früheren Kunden diese Änderungen zur Verfügung zu stellen. Die hierunter veröffentlichten Informationen und Spezifikationen sind zum Datum der Veröffentlichung dieses Dokuments aktuell. Wir behalten uns das Recht vor, die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. www.satelco.ch

Technische Daten:	2N IP Safety
Signalisierungsprotokoll	SIP 2.0 (RFC-3261)
Tasten	
Tastendesign	Edelstahl, vandalismusgeschützt, blau hinterleuchtet
Anzahl Tasten	1, 2 oder mit 1 roten Nottaster
Spannungsversorgung	
	Extern 12 V ±15%/2 A, DC oder PoE (Power over Ethernet)
Audio	
	Voll-Duplex mit Echounterdrückung
Mikrofon	2 integrierte Mikrofone
Lautsprecher	10 W
Audiostream	
Codecs	G.711, G.722 (G.729 optional mit Lizenzupgrade)
Schaltkontakte	
Anzahl	1 integriert, 1 optional nachrüstbar
Passiver Relaisausgang	NÖ/NC, max. 30 V/1 A, AC/DC
Aktiver Relaisausgang	NO/NC, 12 V/700 mA DC
Andere Schnittstellen	
PoE	PoE 802.3af (Class 0 – 12.95W)
LAN	RJ-45, 10/100BASE-TX mit Auto-MDIX
Mechanisch	
Betriebstemperaturbereich	-40°C bis +55°C
Lagertemperaturbereich	-40°C bis +70°C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% - 95% (nicht kondensierend)
Montageart	Aufputz/Unterputz/Standsäule (<i>Unterputzgehäuse und Rahmen sind separat zu bestellen</i>)
Abmessung	217 x 109 x 83 mm / 242 x 136 x 83 mm mit Rahmen
Schutzklasse	IP69
SW Applikationen zum Download	
2N® Access Commander	Software zur Verwaltung von 2N Gegensprechanlagen und Türöffnungseinheiten
2N® Network Scanner	Anwendung zur Suche von 2N IP Gegensprechanlagen im Netzwerk

* Garantie ab Werk, normalerweise 24 Monate, wird bei Bestellung festgelegt. Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung aktuell. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. / HINWEIS: Interne Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse innerhalb der Anlage, üblicherweise an einer Stiftleiste. Externe Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse außerhalb des Gehäuses. Sobald das Gerät montiert ist, sind nur die als "von vorne zugänglich" bezeichneten Anschlüsse für den Kunden zugänglich.