



- Sprach- und Videoübertragung
- Telefonbuchmodus (nur mit HIP Vario Display)
- Voll-Duplex

Variabilität für jeden

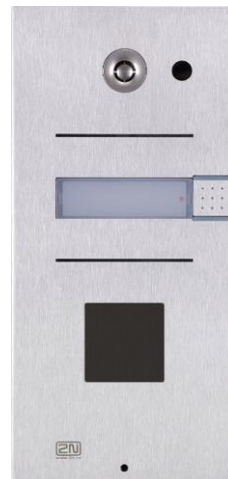
Die 2N® IP Vario verbindet elegantes Edelstahl-Design mit fortschrittlicher Technologie. Diese variable Gegensprechanlage bietet Ihnen zahlreiche Funktionen zur Kommunikation mit den Besuchern, zur Zutrittskontrolle und zur Videoüberwachung. Dank den optionellen Zusatzmodulen wie z.B. ein Display, einen Kartenleser oder einer Tastatur, bietet die Sprechanlage zudem vielfältige Einsatzmöglichkeiten.

Highlights:

- Audio, Video, Tastatur und RFID-Kartenleser in einem
- Reine IP-Umgebung
- PoE (Power over Ethernet) oder 12V DC externe Stromquelle
- Optionales TFT-Farbdisplay mit einer intuitiven Benutzerschnittstelle
- Hochwertiges Audio (Codecs G.711, G.729 mit Lizenzupgrade) und Echtzeitvideo in hoher Qualität (Codecs H.263+, H.264)
- Fernsteuerung und -verwaltung für Ihren Komfort und Ihre Mobilität
- Einfache Installation und Integration in jedes auf SIP aufgebautes Fremdgerät
- Wetterbeständig – seewasserbeständiges Stahlgehäuse mit Abdeckung der Schutzklasse IP53
- Eine Vielfalt an Modellen und Zubehör, die alle Kundenanforderungen erfüllen

Leistungsmerkmale:

- Echtzeit-Videostreaming (mit Lizenzupgrade)
- 2N Access Commander SW-Applikation – Verwaltung und Benutzerverwaltung von einer Stelle aus
- 2N 2N IP Eye PopUp-Tool – Kostenlose SW-Applikation erlaubt Video von der Kamera zum PC
- Benutzerdefinierte Zeitprofile (mit Lizenzupgrade)
- http Türschlosskontrolle (mit Lizenzupgrade)
- IP-Relais – Öffnen der Tür über einen http-Befehl (mit Lizenzupgrade)
- Picture to e-mail (mit Lizenzupgrade)
- Und viele andere...



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:	
Signalisierungsprotokoll	SIP 2.0 (RFC-3261)
Tasten	
Schnellwahltasten	Edelstahl
Anzahl Tasten	1, 3 oder 6, erweiterbar bis max. 54 Tasten
Numerische Tastatur	Optional
Spannungsversorgung	
Netzteil	12V DC/1A
PoE (Power over Ethernet)	PoE 802.3af (Klasse 0 – 12,95W)
Audio	
	Voll-Duplex, mit Echounterdrückung
Mikrofon	1 eingebautes Mikrofon
Lautsprecher	1W
Audio stream	
Codecs	G.711, G.722, G.729 optional mit Lizenzupgrade
Kamera (optional)	
Auflösung	640 (Horizontal) x 480 (Vertikal)
Kamerawinkel	55° (Horizontal), 39°(Vertikal)
Nachtsicht	NEIN
Video stream	
Codecs	H.263+, H.263, H.264, MPEG-4, JPEG
Schnittstellen	
Anschluss	Klemmleiste
LAN	Schraubverschluss, 10/100BASE-TX mit Auto-MDIX
Schaltkontakte	
Anzahl	1 integriert, 1 nachrüstbar
Passiver Relaisausgänge	NC/NO, max. 30 V DC/1 A DC
Aktiver Relaisausgang	NC/NO, 10-14 V DC/700mA
RFID-Kartenleser (optional)	
Unterstützte Karten 125 kHz	EM4100, EM4102, HID Proximity
Mechanisch	
Betriebstemperaturbereich	-30°C bis +55°C
Lagertemperaturbereich	-40°C – 70°C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% - 95% (nicht kondensierend)
Abmessungen	210 x 100 x 29 mm
Gewicht	Ca. 500g
Montageart	Aufputz/Unterputz (<i>Unterputzgehäuse separat zu bestellen</i>)
Schutzklasse	IP53/IK7

* 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.