



1008051000

Vandalismusgeschützte IP-Unterstation

- Entwickelt für die Bereitstellung von CCoIP® Critical Communication over IP
- Vandalensicheres Unterputz-Design
- Ausführung in Edelstahl (A304) für hohe Korrosionsbeständigkeit
- Eine vandalensichere Direktruftaste
- Hervorragende Audioqualität durch Breitband-Codec und hochwertigen Leistungsverstärker
- Integrierter Webserver
- Remote-Software-Upgrade, -Konfiguration und -Überwachung
- Leitungsüberwachung
- Möglicher Anschluss an externe IP-Videokamera
- Ein Relaisausgang für die Türschlosssteuerung oder das Blitzlicht
- Option externe Ruftaste



Prison Intercom

Beschreibung

Die vandalensichere IP-Nebenstelle ist robust, langlebig und widerstandsfähig und für den Einsatz in rauesten Umgebungen konzipiert. Die Station dient typischerweise als Kommunikations-, Informations- oder Notfallpunkt und ist direkt mit dem IP-Netzwerk verbunden. Dadurch ist sie einfach zu installieren – überall und über iede Entfernung.

Die IP-Station unterstützt offene Standards und ist mit AlphaCom, IC-EDGE und iPBXs mit SIP-Technologie kompatibel. Im AlphaCom-Modus unterstützt die IP-Station spezielle Dienste, die nur über das CCoIP-Protokoll und den AlphaCom-Server verfügbar sind. Beispiele für Dienste sind Notruf mit Lautstärkeregelung, CCTV-Integration, Anrufpriorität sowie AlphaNet-Multisite-Netzwerk und Event-Scripting.

Wie alle Vingtor-Stentofon-Stationen bietet auch diese IP-Nebenstelle hervorragende Audioqualität. Möglich wird dies durch eine Reihe fortschrittlicher Technologien wie aktive Rauschfilterung, akustische Echokompensation, Breitband-Audiocodec und leistungsstarke Audioausgänge.

Die Station verfügt über einen Relais- und einen Logikausgang. Diese Ausgänge können beispielsweise zum Öffnen einer Tür über ein angeschlossenes Relais verwendet werden. Die Funktion der Ausgänge ist programmierbar und wird von der AlphaCom-Zentrale gesteuert.

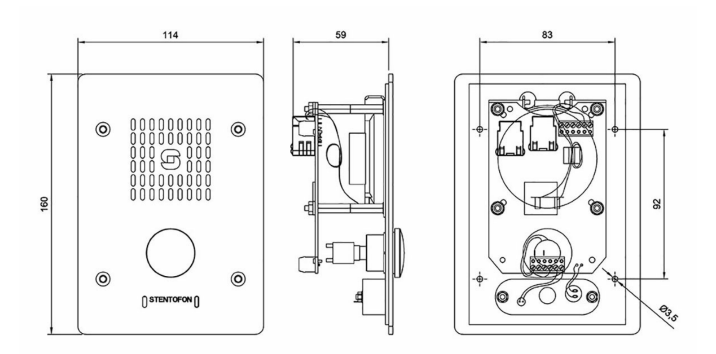
Die IP-Nebenstelle verfügt über einen integrierten Managed Data Switch mit erweiterten Netzwerk- und Sicherheitsfunktionen. Der integrierte Switch

- Schutz vor unerwünschtem Zugriff
- Quality of Service (QoS) durch Verwaltung des Datenverkehrs
- Erhöhte Systemverfügbarkeit durch redundante LAN-Infrastruktur
- ✓ Kosteneffiziente Installation durch Bereitstellung gemeinsam genutzter Netzwerkverbindungen

Für maximale Verfügbarkeit verfügt die Station über erweiterte Überwachungsfunktionen. Der Stationsleitungstest erkennt Störungen im Netzwerk oder in der Stationselektronik. Zusätzlich unterstützt die Station einen Tontest, der den gesamten Übertragungsweg inklusive Mikrofon und Lautsprecher prüft. Der Status der Stationen wird über SNMP, Syslog oder OPC an AlphaWeb sowie an Managementsysteme von Drittanbietern gemeldet.

page 1/4

Technical Dimensions



For mounting in 3-gang mount back box type 1008098300 See drawing A100K11174

Spezifikationen

ALLGEMEIN

messungen (HxBxT) 160	14 x 63 mm
wicht 0,8 k	
Ede hutz man Laut	ensicheres Design, 2 mm hlfront, lationssicheres echergitter, Knopf und gungsschrauben
hutzglas Mit I -65	stagedose 1008098300: IP
ntana	utzmontage in 3-fach- utzdose, 2½ Zoll tief
mperatur -40 ⁹	ois +55 °C Umgebung
lative Luftfeuchtigkeit 0 %	5 %
af, k Stro	over Ethernet, IEEE 802.3 se 0, Lokale ersorgung (19-27 VDC), f 4 W, max. 8 W
schlüsse Sted	5 (Ethernet) 10/100 Mbit/s are Schraubklemmen und IO)
rnbedienung, Max. haltleistung, Max, Spannung	e Eingänge, 1 usgang und ein logischer g, 30 W DC, 60 V DC, 1 A
:HLLIC:K	61, SIP-Info (DTMF), RFC DTMF)
Protokolle TFT	TCP – UDP – HTTPS – RTP – RTCP – DHCP – - DiffServ – TOS – Vingtor- on CC oIP ® – SIP
af), \nabla N-Protokolle Netz 802.	over Ethernet (IEEE 802.3 NN (IEEE 802.1pq), rkzugriffskontrolle (IEEE , STP (IEEE 802.1d), IEEE 802.1d-2004)
(G.7 (G.7 Akus diotechnik Offe Jitte Aud Laut	nd 200 Hz – 7 kHz , Telefonie 3,4 kHz , Aktive Geräuschfilterung, che Echounterdrückung, Duplex, Adaptiver er, 1,5 Watt usgang, 8 Ohm echerimpedanz, Externer usgang (0 dB, 600 Ohm)
DHC unagement und Betrieb auto Soft	(Webkonfiguration), und statische IP, tische Remote- eaktualisierung, zentrale chung, Status-LED
DHC auto Soft Übe	und statische IP, tische Remote- eaktualisierung, zentrale

page 3/4

www.zenitel.com info@zenitel.com

Last revision date: 2025-06-27 15:49

Erweiterte Funktionen	Ports, der VL AN und Netzwerkzugriffskontrolle unterstützt
Einhaltung	CE und FCC Teil 15
Garantie	2 Jahre Standardgarantie, verlängerbar auf insgesamt 5 Jahre (Aufpreis)

Zubehör



TA-37

3 Gang Flush Mount back box for VR3G Intercoms