

2111110122
IPDMH-V2_P

IP-Tischterminal mit Handhörer



 **HD Voice**

 **Active Noise Cancelling**

 **Open Duplex**

Beschreibung

Das IPDMH-V2_P ist ein universell einsetzbares Tischterminal das sowohl für die tägliche Verwaltungskommunikation als auch für die Sicherheitskommunikation in einem Leitstand/ Kontrollraum verwendet werden kann. Wie alle Zenitel-Produkte zeichnet sich auch dieses Tischgerät durch eine hervorragende Audioqualität aus. Sie wird durch durch eine Reihe fortschrittlicher Technologien ermöglicht: aktive Geräuschfilterung, akustische Echounterdrückung, Breitband-Audiocodec und Hochleistungs-Audioausgänge.

- Kompatibel mit ICX-AlphaCom, AlphaCom, IC-EDGE und iPBXs (SIP)
- Großes, kontrastreiches Display mit Hintergrundbeleuchtung für hervorragende Lesbarkeit
- Vier dynamische Navigationstasten für den schnellen Zugriff auf Systemmenüs und Verzeichniseinträge
- Zehn DAK-Tasten ermöglichen den Zugriff auf Stationen, Gruppenrufe, Audioüberwachung, Beschallungszonen, Funkkanäle und Telefonleitungen mit einem Tastendruck
- Remote-Software-Upgrade, -Konfiguration und -Überwachung
- Stromversorgung über das IP-Netzwerkkabel mit Power over Ethernet (PoE)

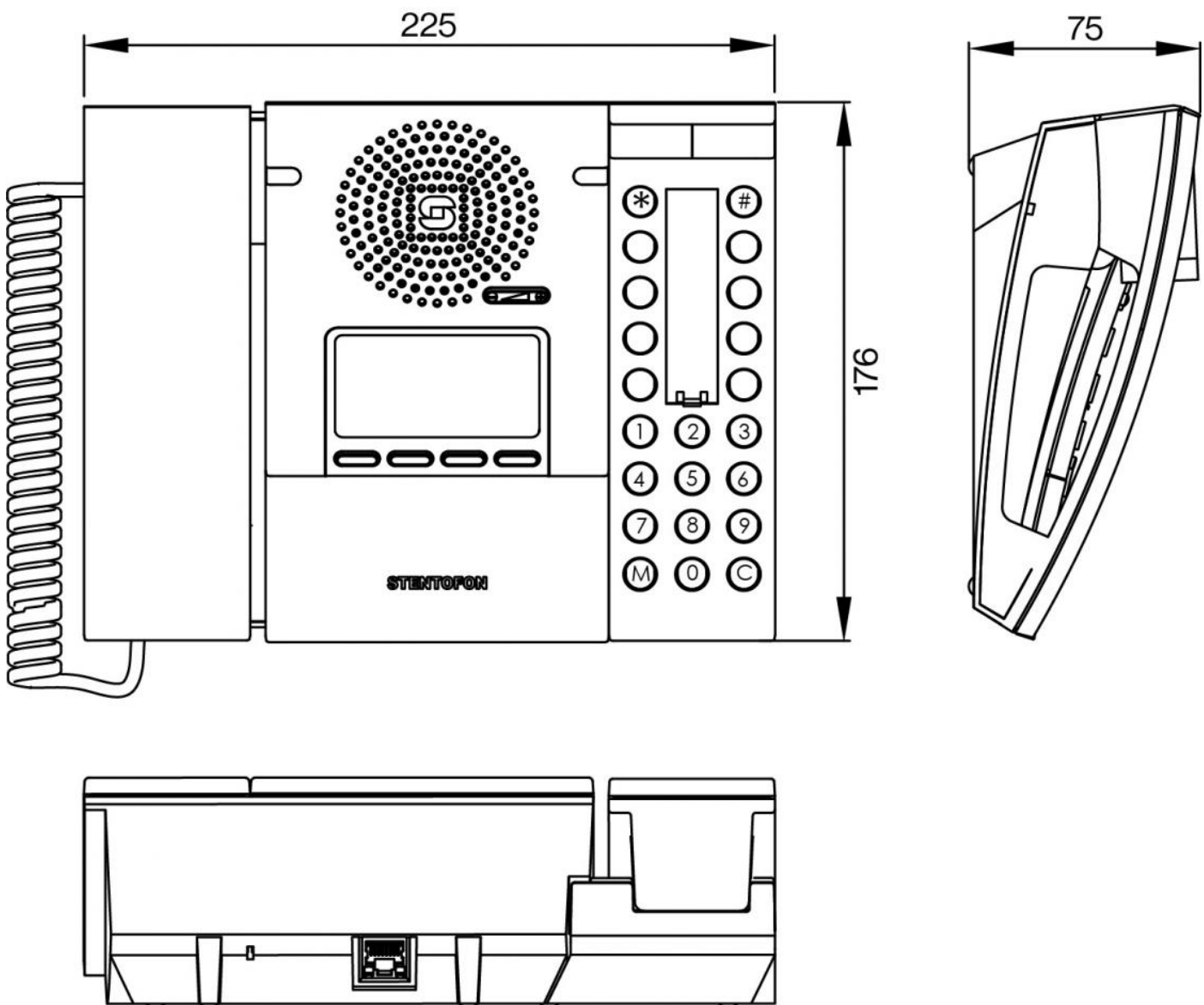
Weitere Infos: wiki.zenitel.com

Technische Merkmale

Allgemein

Abmessungen (BxHxT)	225 x 75 x 176 mm
Gewicht	0.7 kg
Display	Hintergrundbeleuchtetes Display, 35 x 68 mm (64 x 128 Pixel)
Temperatur	0°C - 55°C
Relative Luftfeuchtigkeit	< 95% nicht kondensierend
Leistungsaufnahme	Power over Ethernet, IEEE 802.3 a-f, Class 0 Ruhezustand 4W, max. 8W
Anschlüsse	RJ45 (Ethernet) 10/100 Mbps
SIP	RFC 3261, SIP Info (DTMF), RFC 2833 (DTMF)
IP-Protokolle	IP v4 - TCP - UDP - HTTPS - TFTP - RTP - RTCP -DHCP - SNMP - DiffServ - TOS - ONVIF - CC oIP® - SIP
LAN Protokolle	Power over Ethernet (IEEE 802.3 a-f), Network Access Control (IEEE 802.1x)
Audio-Technologie	Breitband 200 Hz - 7 kHz (G.722) Telefonie 3.4kHz (G.711) Akustische Echounterdrückung, aktive Geräuschfilterung
Audio-Ausgang	1.5 Watt, 85 dB Schalldruck 1 m vom Lautsprecher entfernt
Management & Betrieb	HTTPS (Web Konfiguration) DHCP und statische IP, automatisches Remote-Software-Upgrade, zentralisierte Überwachung Status-LED

Abmessungen





Wandhalterung

Item number: 2115410044



Scanvest



Scanvest Deutschland GmbH
Berliner Allee 2-4
30855 Langenhagen
0511-90286-0
info@scanvest.de
www.scanvest.de