


1008401190

IPDMHB-V2_P

IP Tischsprechstelle mit Handhörer (schwarz)-V2_P



- ✓ Kompatibel mit ICX-AlphaCom, IC-EDGE und 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, Gruppnrufe, Audioüberwachung, öffentliche Adresszonen, Funkkanäle und Telefonleitungen mit nur einem Tastendruck.
- ✓ Remote-Software-Upgrade, -Konfiguration und -Überwachung
- ✓ Stromversorgung über das IP-Netzwerkkabel mittels Power over Ethernet (PoE)

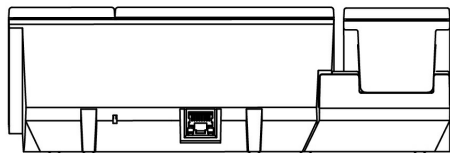
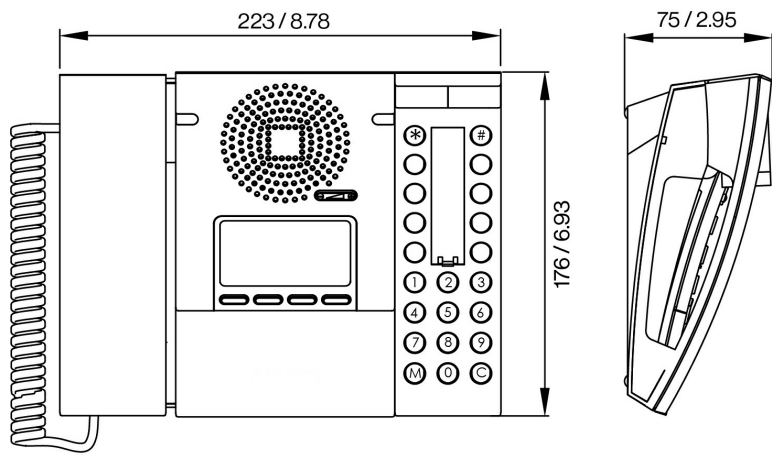
ZCP Zenitel ConnectPRO  SIP **IC-EDGE** IC-Edge **ICX** ICX-AlphaCom  HD Voice  Active Noise Cancelling  Open Duplex

Beschreibung

Das IP Desk Master-V2_P ist ein universelles Tischtelefon, das sowohl für die tägliche Verwaltungskommunikation als auch für die Sicherheitskommunikation in Leitstellen eingesetzt werden kann. Wie alle Zenitel-Produkte bietet auch das IP Desk Master-V2_P hervorragende Audioqualität. Möglich wird dies durch fortschrittliche Technologien wie aktive Rauschfilterung, akustische Echokompensation, Breitband-Audiocodec und leistungsstarke Audioausgänge.

Siehe auch: [zusätzliche Dokumentation auf wiki.zenitel.com](https://wiki.zenitel.com)

Technical Dimensions



All dimensions in mm / in

Spezifikationen

ALLGEMEIN

Abmessungen (B x H x T)	225 x 75 x 176 mm
Gewicht	0,7 kg
Anzeige	Hintergrundbeleuchtetes Display, 35 x 68 mm (64 x 128 Pixel)
Temperaturbereich	0°C - 55°C
Relative Luftfeuchtigkeit	< 95 % nicht kondensierend
IP-Schutzart	IP-42
Stromverbrauch	Power over Ethernet, IEEE 802.3 af, Klasse 0 Leerlauf 4W, max. 8W
Anschlüsse	2 x RJ45 (Ethernet) 10/100 Mbit/s
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 af), VLAN (IEEE 802.1pq), Netzwerkzugriffskontrolle (IEEE 802.1x)
Audiotechnik	Breitband 200 Hz – 7 kHz (G.722) Telefonie 3,4 kHz (G.711) Aktive Geräuschfilterung Akustische Echounterdrückung Aktive Geräuschfilterung Telefonie 3,4 kHz (G.711) Breitband 200 Hz – 7 kHz (G.722)
Audioausgang	1,5 Watt, 85 dB Audiodruck 1 m vom Lautsprecher entfernt
Management und Betrieb	HTTPS (Webkonfiguration) DHCP und statische IP Automatische Remote-Softwareaktualisierung Zentralisierte Überwachung Status-LED
Einhaltung	CE und FCC Teil 15
Garantie	2 Jahre Standardgarantie, verlängerbar auf insgesamt 5 Jahre (Aufpreis)

Zubehör



Wall Bracket for Desktop

Artikelnummer 1008091100