



IP-Telefonie OpenPhone 75 IP

Voice-over-IP-Arbeitsplatzlösung für die OpenCom 100,
OpenCom 1000 und die OpenCom X320

Höchster Telefonkomfort im IP-Netz

Das Premiumterminal OpenPhone 75 IP ist ein Systemendgerät für Sprachkommunikation der OpenCom 100-, OpenCom 1000-Familie und der OpenCom X 320 über den Übertragungsstandard Internet Protokoll (IP). OpenPhone 75 IP bietet nahezu den selben Funktions- und Komfortumfang wie das konventionelle Systemtelefon OpenPhone 75. Entscheidender Unterschied ist das Verhalten im Netzwerk: Das IP-Gerät meldet sich über eine standardisierte Schnittstelle selbständig im Unternehmensnetzwerk (LAN) an und kommt dabei im Bedarfsfall ohne eigene Stromversorgung aus. Zusätzlich ist der Anschluss eines PCs über einen Switch direkt am OpenPhone 75 IP möglich, so dass ein Netzwerkanschluss am Arbeitsplatz ausreicht.



Ausstattungsmerkmale

- » IP-Systemtelefon für die OpenCom 100, OpenCom 1000 und OpenCom X320
- » 9 Softkeys / Leitungstasten mit LED
- » 15 Funktionstasten, davon 4 mit Signalisierung über LED
- » Scroll-Taste
- » 11-zeiliges Grafikdisplay, beleuchtet
- » 144 x 128 Pixel
- » 2 Ethernet-Schnittstellen 10 / 100 MBit
- » 4-fach höhenverstellbar durch Steckfüße
- » wandmontagefähig
- » Headset-Anschluss (DHSG)
- » Ethernet-Switch für 1 PC oder weitere IP-Telefone (VLAN Unterstützung)
- » Erweiterbar um bis zu drei Display-Beistellungen (KeyExtension 75D)
- » erweiterbar mit bis zu 3 Tastatur-Beistellungen (KeyExtension 73P)

Leistungsmerkmale

- » Menükartenfunktion
- » Variable Menüstruktur, je nach Gesprächszustand
- » Lautstärke einstellbar (Hörer, Lautsprecher, Rufton)
- » Lauthören / Freisprechen
- » Mute-Funktion
- » Wahlvorbereitung
- » Wahlwiederholung (Eintrag der letzten 10 Anrufer)
- » Anrufliste für 10 Einträge mit Uhrzeit und Datum
- » LED's zum Signalisieren von Vermittlungszuständen (Anrufschatz, Rufumleitung) und zum Anzeigen erweiterter Informationen (z. B. Message-Waiting, Anruf- oder Email-Signalisierung)
- » Empfang von Kurzmitteilungen

Zubehör

- » KeyExtension 75D: 20 Softkeys, displaybeschriftet, mit LED, in drei Ebenen programmierbar; bis zu 3 Beistellungen am OpenPhone 75 IP verwendbar, d.h. zusätzliche 3x60 Tasten, beleuchtetes Display
Gewicht: ca. 472 g
Abmessungen: ca. 153 x 198 x 40 mm
- » KeyExtension 73P: 36 Tasten mit LED, mit Papierstreifen; bis zu 3 Beistellungen am OpenPhone 75 IP verwendbar, d.h. zusätzliche 3 x 36 Tasten
Gewicht: ca. 407 g
Abmessungen: ca. 153 x 198 x 40 mm
Hinweis für OpenCom 1000:
bis zu 10 Gesprächstasten pro KeyExtension 73P einrichtbar
- » Netzteil: Zur Stromversorgung eines OpenPhone 75 IP mit 1-3 Beistellungen (nicht bei Power over Ethernet einsetzen)
- » Adapter für nicht DHSG-Headsets

Technische Daten

- » Display: 11-zeilig, grafisch, beleuchtet, 144 x 128 Pixel
- » 9 Tasten als Softkey/Leitungstaste mit LED
- » 15 festprogrammierte Funktionstasten, davon 4 mit Signalisierung über LED
- » Power over LAN – 802.3af (Klasse 3)
- » Abmessungen: ca. 235 x 208 x 46 mm (B x H x T), ohne Gerätefüße
- » Gewicht: ca. 868 g
- » Farbe: schwarz

Bestellung

Bezeichnung	Bestellnummer
» OpenPhone 75 IP	69355
» KeyExtension 75D sw	69346
» KeyExtension 73P sw	69350
» Anschlusskabel für OpenPhone 6/7x IP	4511398
» Anschlusskabel für OpenPhone 6/7x IP 90°-Stecker, 3m	4516042
» Anschlusskabel für OpenPhone 6/7x IP 90°-Stecker, 6m	4516041
» Adapter für nicht DHSG-Headset (8 → 4 Western)	4516043
» Netzteil EU für OpenPhone 7x & IP	4516000

