

Leistungsfähige Endgeräte der Einstiegsklasse H3P, H3G, H6 SIP-Tischtelefone

Worauf ist zu achten, wenn man nach einem passenden Tischtelefon der Einstiegsklasse für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter eines Büros oder Callcenters sucht?

Telefonie-Funktionen

Einrichtung

Sound

Erscheinungsbild

Leistung

Komfort

Kosten

3 neue Modelle: H3P, H3G, H6

Erscheinungsbild

Die drei Modelle folgen dem klassischen Design der Halo-Serie und sind eine gute Wahl für alle jene, die gern einen aufgeräumt wirkenden Schreibtisch vor sich haben.

- 2,8-Zoll großes Display für eine verbesserte Benutzerfreundlichkeit
- Abmessungen (Länge x Breite x Höhe): 214 mm x 191 mm x 47 mm
- Verstellbarer Ständer mit **zwei Winkeleinstellungen**
- Wandmontage ist möglich (Zubehör ist separat erhältlich)
- Blaue LED-Anzeigen



S/W-Display (132 x 64) mit Hintergrundbeleuchtung



H3P

H3G

Farbdisplay mit Hintergrundbeleuchtung (320 x 240)

Telefonie-Funktionen

Anruf entgegennehmen / Anruf tätigen / Anruf abweisen / Anruf weiterleiten / Anklopfen / Anruf halten / Anruf wiederaufnehmen / Wahlwiederholung / Kurzwahl / Stummschaltung aktivieren und deaktivieren / Bitte nicht stören (DND) / automatische Rufannahme.

- Lokale Konferenz mit **5** Teilnehmern (H6)
- Anruflisten mit **1.000** Einträgen
- Telefonbuch mit **1.000** Speicherplätzen



H6

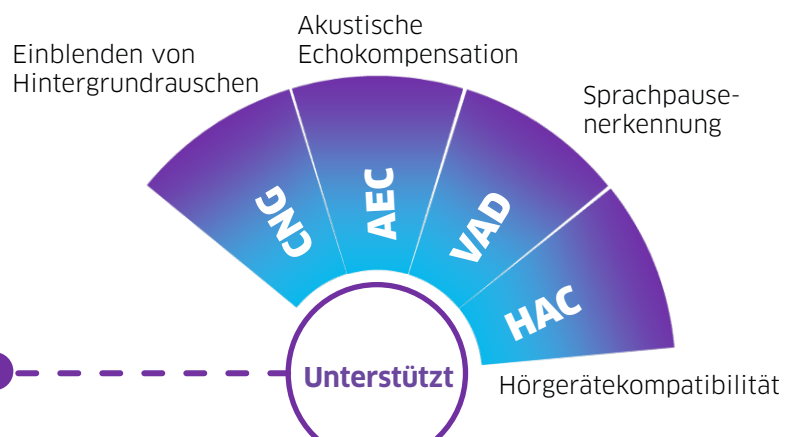
SIP-Konten

- H3P und H3G: **3** SIP-Konten
- H6: **4** SIP-Konten

Sound

Alle drei Modelle machen sich die einzigartige Breitband-Audiotechnologie von ALE zunutze und ermöglichen über die Freisprechfunktion und den Hörer Vollduplex- bzw. Breitband-Gespräche in höchster Qualität.

- Codec: Opus (NB und WB), G.722, ILBC, G.711 (a-law und u-law), G.729AB
- DTMF: In-Band, RFC 2833/4733, SIP-Info



Leistung

Hochwertige Komponenten sorgen auch unter widrigen Umgebungsbedingungen für einen stets zuverlässigen Betrieb.

- Schnelle Betriebsbereitschaft
- Störungsfreie Gesprächsverbindung
- Zuverlässiger Betrieb



Anschlüsse des H3P und H3G

- RJ-45 100M-Netzwerk-Anschluss x 2 (H3P)
- RJ-45 1000M-Netzwerk-Anschluss x 2 (H3G)
- RJ-9 Headset-Anschluss

Anschlüsse des H6

- RJ-45 1000M-Netzwerk-Anschluss x 2
- RJ-9 Headset-Anschluss
- USB-A-Anschluss

Betriebstemperatur

-5 °C bis +45 °C

Luftfeuchtigkeit im Betrieb
5 - 95 % rF

Lagertemperatur
-25 °C / +70 °C

Komfort

Hörer und Tasten überzeugen durch ein ergonomisches Design

- Optimale Handfläche des Hörerumfangs an die Handfläche zur Verringerung der Ermüdungserscheinungen bei längeren Gesprächen
- Erhöhte Rutschfestigkeit des Hörers dank spezieller Werkstoffe
- Nach innen gewölbte Tasten für eine optimale Passgenauigkeit der Fingerspitzen
- Hall-Sensor im Hörer, um ein versehentliches Beenden des Gesprächs zu verhindern, das Rauschen zu reduzieren und die Lebensdauer zu verlängern



Einrichtung, Betrieb und Wartung

Die Modelle lassen sich auch in großer Stückzahl einfach konfigurieren und bestehen durch verringerte Betriebs- und Wartungskosten.

- Kompatibilität mit mehreren Bereitstellungsplattformen
- Unterstützung von EDS und EPS (Server)

Der niedrige Energieverbrauch sorgt für eine Verringerung der Betriebs- und Wartungskosten.

- Das H3P und das H3G unterstützen die PoE-Klasse 1
- Das H6 unterstützt die ebenfalls sparsame die PoE-Klasse 2