

IP-Telefone der Serie 5600

Übersicht

Die Avaya-IP-Telefone der Serie 5600 wurden für Unternehmen entwickelt, die IP Office einsetzen und eine kostengünstige Möglichkeit suchen, die Vorteile konvergenter Kommunikation zu nutzen. Die H.323-Telefone können direkt mit Ihrem Office LAN verbunden werden und vereinfachen Ihre Kommunikations-Infrastruktur. Mit den Telefonen der Serie 5600 können Mitarbeiter auf die volle Funktionalität zugreifen, auch wenn sie sich nicht im Büro aufhalten.

Funktionalität

- Einfacher Zugriff auf Funktionen: IP-Telefone der Serie 5600 erleichtern den Zugriff auf wichtige Funktionen durch:
 - Bis zu 10 fest programmierte Funktionstasten: Halten, Konferenz, Weiterleiten, Beenden, Wahlwiederholung, Stummschalten, Lautsprecher, Voicemail
 - Bis zu 24 programmierbare Anrufanzeige- / Funktionstasten, die elektronisch beschriftet werden (nur bei Telefonen mit Display)
 - Bis zu 7 Menü- / Navigationstasten (inkl. 4, die elektronisch beschriftet werden)
- Eingebettete Anwendungen: Kurzwahl, Anrufprotokoll, Web Browser / Wireless Markup Language (WML)-kompatibel (nur 5620)
- 2-Wege-Lautsprecher (nur 5610, 5620)
- Nachrichtensignalisierung
- Eingebauter Kopfhöreranschluss
- Eingebauter Support für mehrere Sprachen: Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch und Japanisch
- 8 persönliche Klingeltöne
- G.711, G.729a / B Voice CODECs; QoS-Optionen – UDP Port Selection, DiffServ und 802.1p / B (VLAN).
- Integrierter 10 / 100 BaseT Ethernet-Port zum Anschluss eines PCs an das Telefon
- Hörergerätekompatibilität
- IP-Adresszuordnung – DHCP Client oder statisch konfiguriert
- Herunterladbare Firmware für zukünftige Upgrades

Vorzüge

Die IP-Telefone der Serie 5600 bieten ein großes Spektrum an produktivitätsfördernden Funktionen in einem Gerät, das einfach zu bedienen ist und für konvergente Kommunikationsumgebungen entwickelt wurde.



Der Avaya-Vorteil

Elektronische Tastenbeschriftungen machen Papieretiketten überflüssig und vereinfachen Administration und Management.

Mit IP Office kompatible Telefone der Serie 5600



	5601	5602	5610	5620	EU24		
Format	IP-Telefon	IP-Telefon	IP-Telefon	IP-Telefon	Erweiterungsmodul		
Systemanforderungen	Jede IP Office-Plattform	Jede IP Office-Plattform	Jede IP Office-Plattform	Jede IP Office-Plattform	Jede IP Office-Plattform; direkter Anschluss an 5620-Telefon (max. 2 pro DS-Modul)		
Benutzeranforderungen	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	5620-Telefone		
Programmierbare Funktionstasten:	2	2	12 (auf 2 Display-Seiten)	24 (auf 2 Display-Seiten)	24		
Menü- / Display-Navigationstasten	—	0	7	7	—		
Lautsprecher	Nein	Listen only	2-Wege	2-Wege	—		
Displaygröße (Zeilen x Zeichen)	—	2 x 24	5 x 29 168 x 80 Pixel	7 x 29 168 x 132 Pixel	12 x 16		
Ethernet Port für PC	Nein	5602SW	Ja	Ja	Nein		
Erweiterungsmodul-Port (DSS Port):	Nein	Nein	Ja	Ja	—		
Funktionsdetails				5601	5602	5610	5620
Abwesenheitstext / BLF / Überbrückungsdarstellung / Anruferdarstellung / Anrufliste / Call Timer / Anruferanzeige / Kopfhörer-Funktion / Line Appearance / Multi Language / Stummschalten / Uhrzeit-Datum				Nein	Ja	Ja	Ja
Verzeichniszugriff / Kennwortänderung Nebenstelle / Freisprecheinrichtung / Soft Key-Beschriftung				Nein	Ja	Ja	Ja
Account Codes / Auto-Answer / Automatische Anrufverteilung / Call Bearing / Anrufabdeckung / Anrufweiterleitung / Anrufzuschaltung / Parken / Heranholen / Warteschlange / Call Steal / Übergeben / Anklopfen / Rückruf / Anklopfen verhindern / Telefonkonferenz / Notrufnummernwahl / Dial-On-Pickup (Hotline) / Konfigurierbare Klingeltöne / Ruhe vor dem Telefon / Ausnahmen / E911 / Follow Me Here / Follow Me To / Weiterleitung bei Besetzt / Weiterleitung bei Nichtannahme / Weiterleitung an genannte Nummer / Weiterleitung ständig / Group In-Out / Group Paging- Make-Receive / Halten / Hot Desking / Hot Transfer / Least Cost Routes / Sperren / Login / Nachrichtensignalisierung / Anrufe überwachen / Nachtbetrieb / Wahl mit aufgelegtem Hörer / Parken / Weiterleitung aus Warteschlange an besetzte Nebenstelle / Anrufaufzeichnung / Wiederwahl / Relay On-Off-Pulse / Meet Me Conference / Rückruf wenn frei / Kurzwahl / Anklopfen aufheben / Aufheben-Wiederaufnehmen / Anrufe umschalten / Voicemail Collect / Voicemail An-Aus / Voicemail Ringback An-Aus / Lautstärkeregelung				Ja	Ja	Ja	Ja

Anmerkung: Telefone der Serie 5600 werden in der im EMEA und APAC erhältlichen IP Office Release 3.0 DT nicht unterstützt

© 2005 Avaya Inc.

Alle Rechte vorbehalten. Avaya und das Avaya-Logo sind Warenzeichen von Avaya Inc. und möglicherweise in bestimmten Gerichtsständen eingetragen. Bei allen durch ©, SM oder TM gekennzeichneten Warenzeichen handelt es sich jeweils um eingetragene Warenzeichen, Dienstleistungsmarken oder Warenzeichen von Avaya Inc., mit Ausnahme von FORTUNE 500, das ein eingetragenes Warenzeichen von Time Inc. ist. Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. Gedruckt in den USA.

100 / 05 • 12345