

Avaya IP-Telefon J189

Stellen Sie Ihren Vieltelefonierern erweiterte Kommunikationsfunktionen bereit

Das kosteneffektive und hochleistungsfähige Avaya IP-Telefon J189 verfügt über zwei Farbdisplays, 4 Softkeys, 16 Funktionstasten, HD-Audioqualität, eine integrierte Gigabit-Ethernet-Schnittstelle, Support für Headsets und bis zu zwei J100 Erweiterungsmodule sowie optionale Verbindungsmöglichkeiten per Wi-Fi® / Bluetooth®. Außerdem dient der sekundäre Bildschirm auch als erstes Erweiterungsmodul. Das J189 IP-Telefon nutzt das IP-Netzwerk Ihres Unternehmens, um eine hochwertige Sprachkommunikation zwischen Unternehmenssitz, anderen Standorten oder Homeoffices zu ermöglichen. Das eng in die Plattform Avaya Aura® integrierte Avaya IP-Telefon J189 optimiert die Kommunikation durch eine flexible Architektur, die vorhandene Investitionen nutzt und den sich ändernden Geschäftsanforderungen anpasst.

Hauptmerkmale und Vorteile

- Support für das optionale J100 Wireless Modul für Wi-Fi-Konnektivität und/oder Bluetooth®-Headsets
- High-Definition-Audio wirkt Ermüdung entgegen und trägt so zu einer höheren Produktivität bei. Der Breitband-Audiocodec im Handset und Headset sorgt dafür, dass Gespräche mit mehreren Teilnehmern besser zu verstehen sind.
- Zwei Farbdisplays verfügbar; größerer, hochauflösender 5-Zoll-Hauptbildschirm kann im geteilten Bildschirmmodus verwendet werden.
- Vereinfacht die Anrufsteuerung auf dem Display mit Softkeys für häufige Funktionen wie Transfer, Konferenz und Weiterleitung. Außerdem sind alltägliche Aufgaben wie der Zugriff auf das Firmenverzeichnis stark vereinfacht.
- Mehrleitungs-Telefon mit visuellen Hinweisen, die die Aufgabenverwaltung durch zehn physische Tasten mit zweifarbigen roten/grünen LEDs auf dem Hauptbildschirm und sechs physische Tasten auf dem sekundären Bildschirm beschleunigen.
- Bietet erhöhte Flexibilität durch einen möglichen zweiten Gigabit-Ethernet-Port für einen PC.
- Ermöglicht eine sehr schnelle Anrufbearbeitung durch die Möglichkeit, bis zu zwei Avaya J100 Erweiterungsmodule anzuschließen. Der sekundäre Bildschirm dient effektiv als erstes Erweiterungsmodul.
- Das Handset verfügt über einen integrierten Lautstärkereger für Hörgeschädigte, sodass kein separates verstärktes Handset erworben werden muss.
- Dank Session Initiation Protocol (SIP) lassen sich fortschrittliche Unified Communications-Lösungen integrieren.
- Power-over-Ethernet-Unterstützung (Class 1) und zusätzlicher „Schlafmodus“ senken Energieverbrauch und -kosten.



Spezifikationen

**Das Avaya IP-
Telefon J189 ist
ein Mehrleitungs-
Telefon, das perfekt
für Vieltelefonierer
geeignet ist, für die
das Telefon eines von
vielen nützlichen
Kommunikationstools
ist und die auf
gängige Funktionen
wie Verzeichnisse
und Kurzwahltasten
angewiesen sind,
um produktiver und
besser arbeiten zu
können.**

- Anzeige
 - Primär (größer): 5,0" Farbe, 800 x 480 Pixel
 - Sekundär: 2,3" Farbe, 160 x 240 Pixel
- 10 physische Tasten auf dem Hauptbildschirm, 6 physische Tasten auf dem sekundären Bildschirm (zwei LEDs – rot, grün)
- 4 Softkeys
- 2 USB-Anschlüsse (1 USB A, 1 USB C)
- Wi-Fi u. Bluetooth
- Feste Tasten für Telefon, Anruf beenden, Nachrichten, Kontakte, Verlauf, Start, Navigationstaste, Headset, Lautsprecher, Lautstärke, Stummschalten
- Rote LEDs für Lautsprecher, Stummschalten, Headset, Nachricht, Verlauf
- Alle 96 Tasten sind ohne physisches Erweiterungsmodul zugänglich (auf dem Hauptbildschirm oder auf dem sekundären Bildschirm)
- Support für J100-Erweiterungsmodule
 - Der sekundäre Bildschirm ist das erste effektive Erweiterungsmodul.
 - 2 J100-Hardware-Erweiterungsmodule
- Breitband-Audio in Handset und Headset
- Super Wideband RJ9-Headset
- Vollduplex-Lautsprecher
- Super Wideband Full-Duplex Freisprecheinrichtung
- Ergonomisches, hörgerätekompatibles Breitband-Handset (FCC 508-kompatibel) mit Unterstützung von TTD-Akustikkopplern
- Nachrichtenanzeige
- Stummanzeige mit optionalem Hinweis auf Stummschaltung
- IC-Anrufbenachrichtigung mit vollständiger Visibilität
- Aufsteller mit zwei Positionen, optionale Wandhalterung
- Unterstützt optionales Bluetooth/Wi-Fi-Modul
- Gigabit-Ethernet-Leitungsschnittstelle (10/100/1000)
- Sekundäres Gigabit-Ethernet (10/100/1000 Mbit/s)
- PoE Klasse (IEEE 802.3af) entspricht Gerät der Klasse 1 und unterstützt 802.3az
- „Energy Star-zertifizierter“ Wechselstrom-auf-5-Volt-Adapter
- Session Initiation Protocol (SIP)-Unterstützung
- Standardbasierte Codec-Unterstützung: G.722, Opus, Add G711, G729AB.



Das Avaya IP-Telefon J189 nutzt das IP-Netzwerk Ihres Unternehmens, um eine hochwertige Sprachkommunikation zwischen Hauptniederlassung, anderen Standorten oder Homeoffices zu ermöglichen.

- Zero-Touch-Bereitstellung über Device Enrollment Services Support
- Unterstützt die folgenden Sprachen: Arabisch, brasilianisches Portugiesisch, vereinfachtes Chinesisch, Niederländisch, Englisch, Frankokanadisch, Französisch, Deutsch, Hebräisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Polnisch, lateinamerikanisches Spanisch, Spanisch, Thai, Türkisch und Russisch

Softwarekompatibilität

- Avaya Aura® 7.1.3.3

Highlights

- Optionale drahtlose Bereitstellung
- Bluetooth-Konnektivität
- Personalisierung der Benutzeroberfläche



Über Avaya

Der Erfolg von Unternehmen wird von guten Kundenerfahrungen bestimmt. Die Kommunikation ist dabei ein grundlegender Faktor. Jeden Tag basieren Millionen dieser Erfahrungen auf unseren Lösungen. Seit über einhundert Jahren ermöglichen wir Unternehmen auf der ganzen Welt, dank intelligenter Technologien, gewinnbringend zu arbeiten. Avaya entwickelt offene, konvergente und innovative Lösungen, um die Kommunikation und Zusammenarbeit zu verbessern und zu vereinfachen - in der Cloud, vor Ort oder als Hybridmodell. Um Ihr Geschäft zu stärken, stehen wir für Innovation, Partnerschaft und Zukunftssicherheit. Wir sind das richtige Technologieunternehmen an Ihrer Seite und bringen Ihre Kommunikation auf die Höhe der Zeit. Bieten Sie exzellente Kundenerlebnisse – Experiences That Matter. Besuchen Sie uns unter www.avaya.com/de.