



Telefono IP Avaya J189

Funzionalità di comunicazione avanzate per utenti esperti

Il telefono IP Avaya J189, dal prezzo competitivo e dalle prestazioni elevate, è dotato di due display a colori, 4 tasti funzione, 16 tasti fissi, qualità audio ad alta definizione, interfaccia Gigabit Ethernet integrata, supporto per cuffia, fino a due moduli di espansione J100 e Wi-Fi®/Bluetooth® opzionale. Inoltre, il display secondario funge anche da primo modulo di espansione. Il telefono IP J189 sfrutta la rete IP aziendale per fornire comunicazioni vocali sofisticate dalla sede centrale, da sedi remote o da casa. Completamente integrato con la piattaforma Avaya Aura®, il telefono IP Avaya J189 ottimizza le comunicazioni attraverso un'architettura flessibile che sfrutta gli investimenti esistenti e soddisfa le mutevoli esigenze aziendali.

Funzionalità e vantaggi principali

- Supporta il modulo wireless J100 opzionale per la connettività Wi-Fi e/o cuffia Bluetooth®
- Audio ad alta definizione in grado di aumentare la produttività riducendo l'affaticamento e offrendo chiamate più comprensibili anche con più interlocutori grazie al codec audio a banda larga sia nel ricevitore che nella cuffia.
- 2 display a colori; quello principale, più grande (5") e con una risoluzione più elevata, può essere utilizzato in modalità Schermo diviso.
- Semplice controllo delle chiamate sul display grazie ai tasti funzione per le funzioni più comuni come trasferimento, conferenza e inoltro; semplice anche l'esecuzione di attività quotidiane come l'accesso rapido alla rubrica aziendale.



Il modello IP Avaya J189 è un telefono multilinea ideale per utenti esperti che considerano il telefono uno dei tanti strumenti di comunicazione.

- Telefono multilinea con istruzioni visive per accelerare la gestione delle attività grazie a 10 pulsanti fisici LED bicolore rosso/verde sul display principale e 6 pulsanti fisici sul display secondario.
- Maggiore flessibilità grazie al supporto di una porta Gigabit Ethernet secondaria per un PC.
- Gestione delle chiamate ad alta velocità grazie al supporto di massimo due moduli di espansione Avaya J100. Il display secondario funge inoltre da primo modulo di espansione.
- Il ricevitore è dotato di un amplificatore integrato per ipoudenti, per evitare l'acquisto di una cuffia amplificata separata.
- Soluzioni di comunicazioni unificate avanzate tramite SIP (Session Initiation Protocol).
- Risparmio energetico e riduzione dei costi grazie al design Power-over-Ethernet di classe 1 con "modalità di sospensione".

Specifiche

- Display
 - Principale (più grande): 5" a colori, 800 x 480 pixel
 - Secondario: 2,3" a colori, 160 x 240 pixel
- 10 pulsanti fisici sul display principale, 6 pulsanti fisici sul display secondario (doppio LED - rosso/verde)
- 4 tasti funzione
- 2 porte USB (1 USB A, 1 USB C)
- Wi-Fi e Bluetooth



Il telefono IP Avaya J189 ottimizza le comunicazioni attraverso un'architettura flessibile che sfrutta gli investimenti esistenti e soddisfa le mutevoli esigenze aziendali.

- Pulsanti fisici per Telefono, Fine chiamata, Messaggio, Contatti, Cronologia, Home, Navigazione, Cuffia, Altoparlante, Volume, Disattivazione audio
- LED per Altoparlante, Disattivazione audio, Cuffia, Messaggio, Cronologia
- I 96 pulsanti sono tutti accessibili senza un modulo di espansione fisico (sul display principale o secondario)
- Moduli di espansione J100 supportati
 - Il display secondario funge inoltre da primo modulo di espansione.
 - 2 moduli di espansione hardware J100
- Audio a banda larga nel ricevitore e nella cuffia
- Cuffia SuperWideBand RJ9
- Altoparlante full-duplex
- Vivavoce full-duplex SuperWideBand
- Ricevitore ergonomico compatibile con apparecchio acustico (conforme a FCC 508) che supporta l'accoppiatore acustico TTD
- Indicatore di messaggio in attesa
- Indicatore di microfono disattivato con avviso Disattivazione audio opzionale
- Avviso di chiamata IC con visibilità a 360 gradi
- Supporto a due posizioni, supporto a parete opzionale
- Supporta il modulo Bluetooth/Wi-Fi opzionale

Il telefono IP Avaya J189 sfrutta la rete IP aziendale per fornire comunicazioni vocali sofisticate dalla sede centrale, da sedi remote o da casa.

- Interfaccia di linea Gigabit Ethernet (10 / 100 / 1000)
- Gigabit Ethernet secondario (10 / 100 / 1000 Mbps)
- Dispositivo PoE (IEEE 802.3af) classe 1 abilitato 802.3az
- Adattatore CA da 5 volt certificato “Energy Star”
- Supporto SIP (Session Initiation Protocol)
- Supporto codec basato sugli standard: G.722, Opus, G.711, G.729A/B.
- Distribuzione Zero Touch tramite il supporto per i servizi di iscrizione del dispositivo
- Supporto delle seguenti lingue: arabo, portoghese (Brasile), cinese semplificato, olandese, inglese, francese (Canada), francese (Francia), tedesco, ebraico, italiano, giapponese, coreano, polacco, spagnolo (America Latina), spagnolo (Spagna), thailandese, turco e russo

Compatibilità software

- Avaya Aura® 7.1.3.3

Caratteristiche principali

- Abilitazione wireless opzionale
- Connettività Bluetooth
- Personalizzazione interfaccia utente



Informazioni su Avaya

Le aziende fondano il proprio successo sulle esperienze che sono in grado di offrire, milioni delle quali sono ogni giorno abilitate da Avaya. Da oltre cento anni aiutiamo le organizzazioni di tutto il mondo a vincere la sfida dell'innovazione, creando esperienze di comunicazione intelligenti per clienti e dipendenti. Avaya sviluppa soluzioni aperte, convergenti e innovative per migliorare e semplificare la comunicazione e la collaborazione - in modalità cloud, on-premise e ibride. Per far crescere le aziende con cui collaboriamo, siamo costantemente impegnati nel promuovere l'innovazione e sviluppare partnership a valore, e sempre con uno sguardo alle tecnologie di domani. I nostri clienti sanno che possono affidarsi a noi e alla nostra tecnologia per dare vita a “Esperienze che contano”. Avaya Holdings Corp. è quotata al NYSE con la sigla di negoziazione AVYA. In Italia Avaya è presente con 3 sedi a Milano, Roma e Ancona. Maggiori informazioni su www.avaya.com e www.avaya.com/it.