

AVAYA

TÉLÉPHONE IP AVAYA J129

Un téléphone IP bon marché qui garantit des communications vocales de base sécurisées et fiables



Le téléphone IP Avaya J129 intègre toutes les fonctionnalités de gestion des appels essentielles que vous pouvez attendre d'un téléphone SIP à la fois abordable et très fonctionnel.

Principales caractéristiques

- Facilité d'utilisation
- Rapport qualité-prix exceptionnel
- Sécurité

Découvrez ce téléphone IP d'entrée de gamme doté d'un joli style industriel et d'une forme fine et épurée. Discret sur un bureau ou dans un box de travail, il peut également être utilisé dans les diverses salles de travail, de pause ou de passage. Placez les téléphones IP Avaya J129 dans vos halls, salles d'attente, salles à manger, espaces de production, couloirs et espace de vente en utilisant un support à deux positions ou en les fixant au mur. Le téléphone IP J129 prend en charge les capacités de téléphonie SIP, ce qui permet aux entreprises de remplacer les anciens téléphones analogiques ou numériques par la technologie d'aujourd'hui.

Le téléphone IP J129 répond aux besoins des petites, moyennes et grandes entreprises qui recherchent un appareil bon marché pour leurs communications vocales de base mais ne sont pas prêtes à sacrifier les performances audio, les fonctionnalités d'amélioration de la productivité, la résilience en cas de latence réseau et les fonctionnalités de sécurité, ce qu'elles devraient faire avec les téléphones similaires disponibles sur le marché. Le téléphone IP J129 est un téléphone à une ligne qui peut prendre en charge deux appels simultanés. Facile à utiliser, le J129 comprend trois touches programmables contextuelles et affiche des messages pop-up qui permettent à l'utilisateur d'accéder rapidement à diverses fonctionnalités et de les utiliser en toute confiance : transfert d'appels, placement en attente et récupération d'appels, lancement d'une conférence téléphonique, affichage de l'historique des appels récents, composition d'un numéro de téléphone depuis le répertoire ou l'historique des appels récents, accès à la boîte vocale, mise en stationnement et récupération, et plus encore.

Par ailleurs, le haut-parleur duplex complet permet des conversations en mains-libres. Les deux ports Ethernet 10/100 permettent un câblage plus facile puisqu'un PC situé à côté peut accéder au LAN par le téléphone IP J129. Le J129 est compatible Power over Ethernet (PoE) en tant qu'appareil de classe 1, ce qui élimine encore le câblage et permet au téléphone de fonctionner même en cas de coupure d'électricité si l'armoire de répartition est renforcée par un système UPS.

Fonctionnalités

Téléphonie SIP

Le téléphone IP J129 prend en charge le logiciel AST-SIP pour de meilleures fonctionnalités et une intégration similaire à celle des téléphones IP 96xx,

notamment l'inscription simultanée avec Avaya Aura® pour une meilleure résilience à un prix abordable, et offre de nombreuses autres fonctionnalités telles que l'accès au journal des appels et au répertoire, et un indicateur visuel de mise en attente.

En savoir plus

Pour en savoir plus et obtenir des informations complémentaires telles que des livres blancs et des études de cas relatifs au téléphone IP J129, contactez votre gestionnaire de compte Avaya ou votre partenaire agréé Avaya, ou consultez notre site www.avaya.com/fr.

À propos d'Avaya

Avaya propose des applications de communication en temps réel essentielles pour les activités les plus importantes dans le monde. En tant que leader mondial des fournisseurs de systèmes de communication de qualité, Avaya offre la gamme la plus complète de logiciels et services dédiés aux communications unifiées et aux centres de contact. Ces solutions sont proposées sur site, sur le cloud ou via une infrastructure hybride. Le monde numérique actuel nécessite la mise en œuvre de moyens de communication et Avaya constitue la meilleure entreprise pour y parvenir.

Téléphone IP de base

Le téléphone IP J129 offre toutes les fonctionnalités clés d'un téléphone et les fonctions de gestion des appels pour une utilisation simple et pour répondre aux besoins des utilisateurs ayant des besoins de communication basiques. Le combiné comprend une touche d'amplification du volume pour les personnes malentendantes, qui n'ont ainsi pas besoin d'acheter un casque d'amplification séparé.

Idéal pour votre activité

Ce modèle est un téléphone fixe de haute qualité au design moderne et épuré. Il offre les bonnes caractéristiques au bon prix.

Vous pouvez l'améliorer en choisissant diverses options, telles que la licence

Enhanced IPT qui active des fonctionnalités de sécurité et de résilience Aura ou la licence Core qui propose l'accès à distance avec la solution Avaya Session Border Control.

Avantages

Facilité d'utilisation : L'interface utilisateur simple permet aux personnes de passage, aux visiteurs ou aux utilisateurs d'un bureau de communiquer facilement et rapidement.

Rapport qualité-prix exceptionnel :

Profitez des fonctionnalités de communication dont vous avez besoin au bon prix et avec la qualité que vous attendez de la part d'Avaya.

Sécurité : Garantit une meilleure sécurité que les autres produits disponibles sur le marché.

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES	DESCRIPTION
Audio	<ul style="list-style-type: none">• OPUS Codec, G.711a/u, G.722, G.726A, G.729, G.729A, G.729AB
Gestion des appels	<ul style="list-style-type: none">• Prend en charge AST-SIP* pour des fonctionnalités et une intégration améliorées• Prise en charge native par IP Office• Téléphone à une ligne, prend en charge deux appels simultanés• Touche de silence avec alerte• Journal des appels récents (100 entrées)/Liste de contacts Aura* (250 entrées)• Transfert• Mise en attente• Parcage/Récupération• Conférence• TLS et SRTP pour le chiffrement• Combiné avec amplificateur de volume intégré pour les personnes malentendantes
Interface utilisateur	<ul style="list-style-type: none">• Écran 128 x 32 pixels monochrome FSTN (56 x 14,5 mm)• Trois touches programmables contextuelles• Indicateurs d'état
Compatibilité logicielle	<ul style="list-style-type: none">• Avaya Aura®• Avaya IP Office™• Broadsoft Broadworks R21SP1• Zang Office R1.0
Connexions	<ul style="list-style-type: none">• Deux ports Ethernet 10/100 pour prendre en charge un PC connecté• Connecteur RJ45
Énergie requise	<ul style="list-style-type: none">• Compatible Power over Ethernet (PoE) 802.3af en tant qu'appareil de classe 1• Les clients ayant besoin de courant alternatif doivent utiliser un adaptateur mondial Avaya avec un câble standard spécifique à leur pays, vendu séparément
Langues	Prise en charge des langues suivantes : anglais, français, allemand, italien, portugais du Brésil, espagnol, russe, coréen, hébreu, néerlandais, polonais, turc et chinois simplifié

* Uniquement pris en charge par Avaya Aura

© 2018 Avaya Inc. Tous droits réservés.

Avaya et le logo Avaya sont des marques commerciales d'Avaya Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les marques identifiées par les symboles ®, TM ou SM sont, respectivement, des marques déposées, commerciales ou de service d'Avaya Inc. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.
05/18 • UC7927FR-07



Apporter des commentaires à ce document