

Le téléphone numérique 9508 d'Avaya

Un téléphone de niveau supérieur conçu pour les cadres et responsables de PME

Les téléphones numériques Avaya de la gamme 9500 constituent pour les PME des solutions de communication fiables et de qualité adaptés à divers profils d'utilisateurs. Semblables dans leurs fonctionnalités et leur apparence aux téléphones IP de la gamme 9600, les modèles de la gamme 9500 peuvent être déployés dans des environnements de téléphonie mixte mêlant numérique et IP. C'est le choix idéal pour les entreprises qui souhaitent multiplier les points d'accès numériques, sans s'écarter des modèles déjà installés. Les modèles de la gamme 9500 se distinguent par un design élégant, un son très naturel et des fonctions de productivité qui retiendront toute l'attention des entreprises qui veulent se démarquer de la concurrence en se reposant sur leur infrastructure de communications.

Design impeccable, son irréprochable : les téléphones 9500 comportent des écrans larges et pratiques avec étiquettes numériques uniquement ; ils intègrent également un haut-parleur d'une qualité qui permet à tous d'entendre et d'être entendus.

Interface fonctionnelle et conviviale : les téléphones 9500 ne nécessitent pratiquement aucune formation. L'utilisation des touches fixes qui permettent d'accéder

aux principales fonctions et des touches programmables qui fournissent une aide contextuelle et affichent des messages, est très intuitive.

Un investissement sûr : La gamme 9500 est une valeur sûre pour les entreprises en plein essor grâce aux options d'expansion et notamment à l'interface pour combinés. Les téléphones 9500 offrent des atouts concurrentiels indéniables et réduisent également le coût total de possession pour votre entreprise.

Le téléphone numérique 9508 d'Avaya : le téléphone de prédilection des cadres et directeurs

Pour assumer pleinement leur fonction, les cadres de PME qui passent beaucoup de temps au téléphone se reposent sur des fonctions de téléphonie avancées et sur des communications vocales temps-réel de qualité. En plus de son grand écran qui permet une lecture aisée, le modèle 9508 possède de nombreuses touches de fonction et consigne les appels pour répondre aux besoins les plus exigeants.



Les téléphones numériques 9508 fournissent aux responsables les fonctionnalités dont ils ont besoin :

- 8 touches de fonction sur 3 niveaux (soit 24 touches en tout), un module d'extension 24 touches en option pour un total de 96 touches de fonction ou de numéros abrégés avec témoin vert/rouge pour afficher les états
- 10 touches de fonctions fixes réservées aux tâches courantes (contacts, historiques, messages, etc.)
- Haut-parleur duplex intégral
- Prise de casque jack pour un grand nombre de casques et oreillettes Avaya
- Des informations supplémentaires sur l'appelant sont affichées pour faciliter la gestion des appels
- Une interface contextuelle, une grappe de navigation 4 directions et 4 touches programmables simplifient et accélèrent les opérations

- Écran blanc de 8 lignes X 32 caractères, avec rétro-éclairage pour affichage clair

Principales fonctions du téléphone numérique 9508 d'Avaya

Connectivité

- Avaya IP Office Release 7.0 ou version ultérieure

Spécifications matérielles

- Gris anthracite
- Combiné avec cordon d'environ 2,7 m
- Support 2 positions
- Fixation murale
- Écran graphique blanc de 181 x 121 points ; 8 lignes de 32 caractères avec rétro-éclairage
- Touches avec étiquettes permanentes : haut-parleur, combiné, secret, volume, menu Avaya, téléphone, historique, contacts, répondeur vocal
- Panneau de navigation avec étiquettes permanentes (haut/bas, droite/gauche, OK)

- Indicateur de messages en attente
- 8 touches administratives
- 4 touches programmables contextuelles
- Prise en charge du module Button Module 12 (BM12) ; connexion de 3 modules possible
- Connexion casque
- Haut-parleur duplex intégral
- Interface 2 lignes

Dimension et poids

- Longueur (profondeur) en position basse : 20,50 cm
- Largeur : 20,40 cm
- Hauteur en position basse/haute : 161 mm / 201 mm
- Poids (avec combiné et support) : 992 g

Logiciel

- Protocole de contrôle d'appels : DCP
- Codec : G711
- Haut-parleur duplex intégral
- Alerte sur 2e ligne

Prise en charge des plateformes

Avaya IP Office

- Prise en charge native sur IP Office version 7.0
- Accès aux fonctions et apparences d'appels d'IP Office
- Touches de fonctions/apparences de lignes : 8 x 3 niveaux
- Applications de contacts : 100
- Applications de journal d'appels, incluant les appels manqués, sortants et entrants : 30
- Option de sélection de la langue

Pour en savoir plus

Avec plus de 100 ans d'expérience dans les communications, Avaya peut aider votre entreprise à optimiser sa productivité avec des solutions de Communications intelligentes répondant aux besoins spécifiques de vos employés.

Pour en savoir plus sur la gamme de téléphones numériques 9500 d'Avaya, contactez votre chargé de compte Avaya ou votre partenaire Avaya agréé ou visitez le site avaya.com/fr pour accéder à des livres blancs, à des études de cas et à d'autres documents décrivant les solutions d'Avaya.

À propos d'Avaya

Avaya est un fournisseur mondial de solutions de collaboration et de communications, fournissant des communications unifiées, des centres de contacts, des solutions data et de services aux entreprises de toutes tailles à travers le monde. Pour plus d'informations s'il vous plaît visitez www.avaya.com/fr.

AVAYA
The Power of We™

© 2011 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, des marques de fabrique ou des marques de service d'Avaya Inc. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Avaya peut également détenir des droits de marque de fabrique sur d'autres termes utilisés dans le présent document. Les références à Avaya incluent la société Nortel Enterprise, acquise le 18 décembre 2009.

07/11 • UC4682FR

avaya.com/fr