



Micro-casque DECT : vos exigences de sécurité

SEPT BONNES RAISONS DE CHOISIR LES MICRO-CASQUES DECT PLANTRONICS POUR PROTEGER VOS COMMUNICATIONS.

Avec les dernières mises à jour de nos produits Savi et CS500, les micro-casques Digital Enhanced Cordless Telecommunications (Télécommunications numériques européennes sans fil) de Plantronics sont les premiers et les seuls sur le marché à être entièrement certifiés DECT Security. Qualité audio, portée, confort, sécurité : Plantronics s'engage depuis toujours à être un partenaire de confiance pour ses clients, notamment pour leurs besoins en communication ; cette certification de sécurité renforce cet engagement plus que jamais.

01

Les seuls et uniques.

Les micro-casques Plantronics DECT sont les **premiers et les seuls** à répondre aux normes de la certification de sécurité DECT Forum, destinées à réduire le risque d'écoutes indiscretes.



02

Technologie sans interférence.

En plus de compter parmi les **plus légers** du marché, les micro-casques DECT offrent **une excellente portée et qualité audio**. En effet, la technologie DECT fonctionne à la fréquence d'1,9 GHz, une partie dédiée du spectre sans fil.



03

Polyvalence en mouvement.

Grâce à une capacité d'itinérance pouvant atteindre **120 mètres** à partir de la base, les utilisateurs peuvent travailler où ils veulent, quand ils le veulent, de la manière dont ils le veulent.



04

Meilleure protection des flux de données.

Le chiffrement commence désormais immédiatement après que la connexion est établie, de sorte qu'aucune information n'est échangée sans être cryptée. L'attribution sans fil d'une clé standard crée une connexion sécurisée lorsque l'appareil est enregistré, protégeant ainsi les communications contre les attaques interpositions.



05

Une nouvelle clé toutes les minutes.

Une procédure de clé de chiffage dérivée limite les risques de tentatives de piratage par la mise à jour de la clé de chiffage au minimum une fois toutes les 60 secondes pendant le processus d'encryptage.



06

Tentatives de connexion non valides neutralisées.

Avec **l'évaluation du comportement des pairs**, tout comportement suspect entre le micro-casque et la base met fin à l'appel afin de réduire les risques liés à la sécurité.



07

Une vue centrale.

Plantronics Manager Pro déploie des mises à jour firmware pour les produits Savi 700 et 400 réalisées à distance, à partir d'applications et de services gérés de façon centralisée. Satisfaire aux normes améliorées DECT Security n'en devient que plus simple.



Micro-casques Plantronics certifiés DECT Security. Possibilité de parler librement.