



Combiné téléphonique sans fil haute définition DECT pour faciliter la mobilité

DP722

Le DP722 est un téléphone IP DECT sans-fil qui permet aux utilisateurs d'utiliser leur réseau VoIP dans tous les types d'entreprise, dans des entrepôts, des magasins de vente au détail ou bien à leur domicile. Il est pris en charge par les stations de base DECT DP755, DP752 et DP750 de Grandstream et offre à la fois une mobilité et des performances téléphoniques efficaces. Cette solution économique et abordable permet de prendre en charge jusqu'à 10 combinés DP720 sur chaque station de base (DP755). Chaque DP722 peut être utilisé dans un périmètre de 350 mètres de la station de base à l'extérieur (avec DP755/DP752) et 50 mètres à l'intérieur, avec 20 heures en conversation et 250 heures en veille. Il propose une série de fonctions solides, notamment la prise en charge de 20 lignes et de 20 comptes SIP par combiné, l'audio HD intégrale, un écran couleur de 1,8 pouce, une prise pour casque d'écoute de 3,5 mm, la fonction push-to-talk, un haut-parleur et bien plus encore. Lorsqu'il est associé aux stations de base DECT de Grandstream, le DP722 offre une solution DECT sans fil abordable de milieu de gamme à tout utilisateur d'entreprise ou résidentiel.



Jusqu'à 20 lignes et 20 comptes SIP (avec DP755), ou 10 lignes et 10 comptes SIP (avec DP752 et DP750)



Authentification DECT et technologie de cryptage pour protéger les appels et les comptes



Fonction de téléconférence à trois participants afin de faciliter les conférences téléphoniques



Bouton Push-to-Talk configurable pour une communication vocale instantanée



Les options de configuration automatique sont notamment des fichiers de configuration TR-069 et XML



Utilisable avec les PBX IP de la gamme UCM de Grandstream, ce qui permet d'éviter toute configuration



Audio HD pour une qualité et une clarté audio optimisée ; haut-parleur en duplex intégral



Prise en charge des fonctions de téléphonie avancées, y compris le transfert/l'acheminement d'appels, l'appel en attente, la fonction ne pas déranger, le témoin de message en attente, les indications multilingues, le plan de numérotation modulable et bien plus

Interface radio	<p>Normes de téléphonie : DECT</p> <p>Bandes de fréquences :</p> <p>1 880 à 1 900 MHz (Europe), 1 920 à 1 930 MHz (États-Unis), 1 910 à 1 920 MHz (Brésil), 1 786 à 1 792 MHz (Corée), 1 893 à 1 906 MHz (Japon), 1 880 à 1 895 MHz (Taïwan)</p> <p>Nombre de canaux : 10 (Europe), 5 (États-Unis, Brésil ou Japon), 3 (Corée), 8 (Taïwan)</p> <p>Portée extérieure : jusqu'à 350 mètres (avec DP755 et DP752) ou jusqu'à 300 mètres (DP750)</p> <p>Portée intérieure : jusqu'à 50 mètres</p>
Périphériques	<p>1,8 pouce (128x160) LCD TFT couleur</p> <p>23 touches dont 2 programmables, 5 touches menu/navigation, 4 touches pour les fonctions ENVOYER, MARCHE/ARRÊT, HAUT-PARLEUR ET MUET</p> <p>Témoin lumineux de message en attente à 3 couleurs LED</p> <p>Prise casque 3,5 mm</p> <p>Clip pour ceinture amovible</p> <p>Microport USB pour une option de chargement supplémentaire et une utilisation sans la pile</p>
Protocole/normes	Compatible avec les appareils de correction auditive (HAC)
Codecs vocaux	Codec G.722 pour l'audio HD et codec G.726 pour l'audio à bande étroite (G.711µ/a-loi, G.723.1, G.729A/B, iLBC et OPUS sont pris en charge par la station de base DECT, AEC, AGC). Réduction du bruit ambiant dans le micro du combiné, suppression avancée du bruit pour le son entrant
Fonctionnalités téléphoniques	Mise en attente, transfert, acheminement, téléconférence à 3, push-to-talk, mise en attente par indicatif, prise d'appel, annuaire téléchargeable, appel en attente, connecter, réponse automatique, numérotation en un clic, plan de numérotation modulable
Audio HD	Oui, en utilisant le combiné ou le haut-parleur
Sécurité	Authentification DECT et cryptage
Multi-langues	Anglais, tchèque, allemand, espagnol, français, hébreu, italien, néerlandais, polonais, portugais, russe, turc, arabe, chinois simplifié, chinois traditionnel, japonais, coréen, slovaque, serbe
Mise à jour/provisionnement	Mise à jour du logiciel par radio (SUOTA), configuration du combiné par radio
Accès multiligne	Jusqu'à 20 lignes et 20 comptes SIP en cas de couplage avec la station de base DECT DP755, ou jusqu'à 10 lignes et 10 comptes SIP en cas de couplage avec les stations de base DECT DP752 ou DP750
Alimentation et efficacité écoénergétique	Alimentation c.a. universelle 100-240 V, 50/60 Hz ; sortie 5 VDC 1A ; micro-USB connexion ; Batteries rechargeables 800 mAh Ni-MH à faible auto-décharge (LSD) AAA (250 heures en veille et 20 heures en conversation)
Contenu de l'emballage	Combiné, unité d'alimentation électrique multivoltage, socle-chargeur, clip ceinture, 2 batteries, guide de démarrage rapide
Dimensions (H x L x P)	Combiné : 158 x 50 x 28,1 mm avec boucle ; Socle du chargeur : 81,15 x 75,89 x 36,36mm
Poids	Combiné : 110 g ; Socle chargeur : 44 g ; Unité d'alimentation électrique multivoltage : 50 g ; Poids du produit emballé : 328 g
Température et humidité	Fonctionnement : De -10 à 50 °C (14 à 122 °F) ; chargement : 0 °C à 45° C (32 °F à 113 °F) Stockage : -20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F) ; Humidité : 10 % à 90 %, sans condensation
Conformité	FCC, CE, RCM, IC