Spécifications

Généralités	
denerantes	KX-NS700/1000 Version 8.0 ou ultérieure
Compatible avec PBX	KX-NSX1000/2000 Version 4.11 ou ultérieure
Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	275 mm x 240 mm x 77 mm
Poids	1 kg
Couleur	Noir
Afficheur	Icônes éclairées (ACL), 128 x 64 px
Panneau des commandes	Alphanumérique 0 à 9, *, activation, désactivation, sourdine, mise en attente, volume haut, volume bas, 5 boutons pour le menu de navigation, mode ligne, guide de conférence
Protection antivol	Fente de sécurité Kensington
Mémoire	Prise en charge de cartes mémoire SD et SDHC (capacité d'enregistrement de 35 h/Go)
Adaptateur PoE/secteur	3,2 W (en veille), 5,5 W (en communication)
Spécifications Bluetooth	1 [®]
Bande de fréquences	2,402 GHz à 2,480 GHz
Puissance de sortie maximale	0,01 W
Connectivité	
Connexion réseau	Modulaire 8P8C (RJ45), Ethernet 10/100 Base T
Port USB	USB 2.0 Mini B
Bluetooth®	Bluetooth v4, prise en charge des profils Bluetooth à basse énergie, GAP et GATT, classe 1
NFC	Prise en charge de l'appairage et de la connexion simplifiés Bluetooth à l'aide de la communication en champ proche (NFC). Prise en charge de la balise NFC Forum Type 4 et de la carte ISO/IEC 14443 Type A.
Alimentation	Alimentation par câble Ethernet IEEE 802.3af, classe III. En option : Adaptateur secteur 100 V-240 V c.a. / 12 V c.c.
Microphones supplémentaires	2 prises modulaires 4P4C (RJ11)
Auxiliaire	Prise modulaire 4P4C (RJ11) pour casque d'écoute sans fil
Communication et résea	nu
Pile IP	IPv4
Adressage réseau	DHCP et IP statique
Traversée NAT	STUN, ICE et TURN
Protocole de connexion	SIP 2.0 (RFC 3261 et RFC connexes)
Transport	UDP, TCP, TLS et SIPS
Sécurité	TLS v1.0, TLS v1.1, TLS v1.2
Qualité de service	DiffServ, VLAN
Prise en charge audio	Codecs : G722, G711 loi A, G711 loi μ, G729ab
Génération de tonalité DTMF	RFC2833, SIP INFO, intrabande
Serveurs temporels	NTP et SNTP
Heure avancée	Configurable pour des ajustements automatiques

Configuration Par serveur Web intégré, HTTP ou HTTPS. Connexion distincte de l'utilisateur et de l'administrateur assurant une configuration sécurisée. Gestion de l'appareil Prise en charge de la gestion de l'appareil pour faciliter la configuration et la mise à jour de plusieurs téléphones de conférence. Répertoire Répertoire interne 1 000 entrées par profil (4 profils protégés par mot de passe) Exportation/importation d'une liste d'appels du répertoire Répertoire externe Prise en charge de LDAP Microphone Omnidirectionnel, 360° Aire de réception Jusqu'à 30 m², >10 personnes Haut-parleur Gamme de fréquences 200 Hz-7 000 Hz Volume 90 dBnps à 0,5 m Égalisateur Trois tonalités : douce, neutre, claire Température : 0 °C à 40 °C Humidité relative : 20 % à 80 % sans condensation

Période de réverbération : 0,5 s RT60

Bruit de fond : 45 dBA

Équipement vendu séparément

Conditions acoustiques

recommandées :

Adaptateur secteur (KX-A424) Microphones d'extension x 2 (KX-HDV801)



KX-HDV801

Panasonic

Panasonic

Téléphone de conférence SIP KX-HDV800



Le choix clair pour mieux collaborer



Mesure de sécurité : Avant d'utiliser ce produit, lisez attentivement le feuillet comportant des renseignements importants et le manuel d'utilisation

^{*} Le mot servant de marque Bluetooth® est une marque déposée appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et son utilisation par Panasonic Corporation est sous licence

[·] Les images de l'afficheur du poste de base et des voyants sont des images composites.

Le produit réel peut différer légèrement de la photographie.

<sup>Les poids et les dimensions sont approximatifs.
La conception et les spécifications peuvent être modifiées</sup> sans préavis.

Ces appareils peuvent être soumis à des règlements de contrôle des exportations.

Communiquez avec une société de vente Panasonic près de chez vous pour vérifier la disponibilité du produit.

¹⁻⁸⁰⁰⁻⁶³⁵⁻³⁵⁸⁷ panasonic.com

Téléconférences simples, sans effort et à démarrage rapide

Clarté sonore submergeante

Dans le monde occupé d'aujourd'ui, les professionnels évitent de gaspiller leur temps à déterminer ce qu'il faut faire ou les personnes à appeler en vue de démarrer une téléconférence. Quoi de plus simple que de se joindre à une réunion avec le KX-HDV800? Vous pouvez le faire en un seul clic!

Dans la plupart des salles de conférence se trouvent des éléments absorbant le son. Dans le téléphone de conférence KX-HDV800, nous avons intégré le meilleur de la technologie actuelle afin de réduire le bruit et de produire une expérience audio HD d'une clarté incomparable. Tout cela est possible grâce à un microphone omnidirectionnel évolué à 360°.

Fonctionnement intuitif dans le creux de votre main

L'application de conférence de Panasonic (Panasonic Conference App) est votre assistant compétent de réunion. La gestion des réunions est beaucoup plus personnelle et directe lorsque vous avez l'interface utilisateur dans votre main. À l'aide de votre téléphone mobile ou de votre tablette, appelez intuitivement des contacts directement de votre carnet d'adresses local, créez des groupes de conférence, réglez le volume et plus pendant les réunions. Vous n'avez plus besoin de vous lever et d'utiliser le clavier du téléphone de conférence qui se trouve loin au centre de la table. Le KX-HDV800 et l'application de conférence Panasonic fonctionnent ensemble pour lancer les conférences à une touche dans la salle de conférence. Une simple pression suffit pour commencer ou rejoindre une réunion téléphonique programmée dans votre agenda.

Nouveau monde de polyvalence

■ UTILISATION AVEC UNE CARTE SD

Les téléconférences peuvent être très chaotiques et tout le monde ne prend pas nécessairement note de ce qui est dit et convenu. En utilisant la fente de carte mémoire SD intégrée du KX-HDV800, vous pouvez enregistrer toutes les téléconférences sur une carte SD/SDHC (32 Go maximum, vendue séparément) pour référence ultérieure. Les réunions internes peuvent également être enregistrées en utilisant le KX-HDV800 en tant que dictaphone fiable. Avec ses capacités polyvalentes, les 35 heures d'enregistrement par Go vous facilitent la vie.

■ UTILISATION AVEC DES ÉQUIPEMENTS EXTERNES

Un seul KX-HDV800 peut accommoder des salles de conférence de petite taille allant jusqu'à 30 m². De plus, un grand nombre de ports permet de brancher des microphones et des casques d'écoute sans fil supplémentaires au KX-HDV800, ce qui en fait le téléphone de conférence SIP idéal pour les salles de toutes tailles jusqu'aux grands auditoriums.

■ UTILISATION AVEC UN ORDINATEUR

Le KX-HDV800 transforme votre ordinateur en une pièce d'équipement de conférence de grande qualité. Contrairement aux haut-parleurs et aux microphones d'ordinateur normaux, le KX-HDV800 offre le mode duplex intégral (audio bidirectionnel), ainsi que la suppression d'écho et la réduction de bruit statique efficaces.

En branchant le KX-HDV800 à un ordinateur sur lequel est installée une application de communications unifiées (comme Panasonic IP Softphone ou UC Pro), l'ordinateur permet au KX-HDV800 de traiter le son pour en améliorer la qualité lorsque vous utilisez une telle application.

Nomenclature

App Store® et Google Play™ Store



^{*} App Store est une marque de service d'Apple Inc.

^{*} Google Play est une marque de commerce de Google LLC

^{*} Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs