



Choisissez la performance

La qualité sans compromis

Innovante, la gamme KX-HDV de téléphones de bureau SIP vous offre des performances de communication exceptionnelles, une fiabilité à toute épreuve et vous permet de réaliser des économies à long terme, le tout dans un seul appareil.

Permettant l'utilisation de plusieurs comptes SIP et disposant d'un son qualité HD et d'un écran LCD, cette gamme polyvalente offre également un écran couleur tactile ainsi qu'une caméra vous permettant d'accéder aux communications vidéo ou d'intégrer de la vidéosurveillance directement sur le poste.



Écran tactile TFT couleur

Permet une utilisation et une navigation optimisées grâce à son écran tactile.



Connexion à une caméra IP

Utilisé comme un moniteur, l'écran du téléphone vous permet d'intégrer la vidéosurveillance du site pour plus de sécurité.



Communication vidéo

Trois interlocuteurs peuvent communiquer grâce à la vidéo. Cela permet d'effectuer des mini-vidéoconférences simples et rapides.

KX-HDV430

Communication visuelle flexible



Téléphone IP 16 lignes

Caméra intégrée

Écran tactile couleur
LCD TFT 4,3"

Connexion possible
à une caméra IP*

24 touches de fonction
programmables avec
option d'extension
jusqu'à 224 touches

Son HD avec qualité
audio large bande

Prise en charge des
fonctionnalités de
communications
unifiées, y compris
BroadSoft

Bluetooth® intégré

Le KX-HDV430 est le poste haut de gamme de la série HDV. Grâce à sa caméra intégrée et son écran couleur, il permet une communication vidéo multicanale et l'intégration de la vidéosurveillance.

Les faibles coûts d'entretien, l'installation facile et la fiabilité à long terme garantissent que ce modèle haut de gamme reste une solution économique idéale pour une utilisation dans un environnement professionnel comme privé.

* Uniquement les modèles de caméras IP Panasonic



Écran tactile TFT couleur

L'écran tactile couleur LCD 4,3" avec rétroéclairage du KX-HDV430 produit des vidéos claires et nettes permettant une utilisation simple et intuitive.



Communication vidéo

La caméra intégrée facilite les conversations directes via l'écran couleur LCD du téléphone, tandis qu'une fonction de vidéoconférence à trois vous permet de tenir des réunions de travail à distance et de manière plus flexible.



Fonctionnalité de connexion d'une caméra IP

Grâce à la connexion d'une caméra IP, vous pouvez contrôler visuellement et gérer des environnements sur site tels que vos ateliers ou vos espaces de vente, et ce sans quitter votre bureau.

*Uniquement les modèles de caméras IP Panasonic



Qualité de son HD

Ce téléphone offre plusieurs fonctionnalités de traitement du son HD, un haut-parleur Full Duplex, l'annulation d'écho et l'optimisation des communications réseau ce qui permet de maximiser les performances et ainsi d'obtenir des communications d'une grande clarté.

KX-HDV330

La communication professionnelle au bout des doigts

Téléphone IP 12 lignes

Écran tactile couleur
LCD TFT 4,3"

Bluetooth® intégré

24 touches de fonction
programmables avec
option d'extension
jusqu'à 224 touches

Haut-parleur Full
Duplex

Son HD avec qualité
audio à large bande

Prise en charge des
fonctionnalités de
communications
unifiées, y compris
BroadSoft

Le KX-HDV330 de Panasonic offre une qualité exceptionnelle à un prix abordable grâce à des fonctionnalités à valeur ajoutée telles qu'un écran tactile LCD, des touches de fonction améliorées et la possibilité de connecter jusqu'à 12 lignes. Comme pour tous les produits de cette gamme de téléphones de bureau, les faibles coûts d'entretien, l'installation facile et la fiabilité à long terme du KX-HDV330 en font une solution à la fois innovante et économique, quelle que soit la taille de votre entreprise.



Écran tactile TFT couleur

L'écran tactile couleur LCD 4,3" avec rétroéclairage du KX-HDV330 permet une lecture plus facile du texte et une utilisation simple et intuitive.



Bluetooth® intégré

Possibilité d'utiliser un casque sans fil pour répondre aux appels entrants de manière fluide et continue.



Qualité de son HD

Ce téléphone offre plusieurs fonctionnalités de traitement du son HD, un haut-parleur Full Duplex, l'annulation d'écho et l'optimisation des communications réseau ce qui permet de maximiser les performances et ainsi d'obtenir des communications d'une grande clarté.



Grand nombre de lignes et touches de fonction

Le KX-HDV330 offre la possibilité de connecter jusqu'à 12 lignes et présente un total de 24 touches de fonction pour plus de confort, de convivialité et de rapidité. La flexibilité des fonctionnalités de la gamme permet de faire passer le nombre de touches à 224 avec le module d'extension en option.

KX-HDV230

D'innombrables fonctionnalités pour un coût réduit

Téléphone IP 6 lignes

Écran LCD principal 2,3"

Écran LCD 5" avec étiquetage automatique

Son HD avec qualité audio à large bande

Haut-parleur Full Duplex

Prise en charge des fonctionnalités de communications unifiées, y compris BroadSoft UC-One / uaCTSA

2 ports GbE LAN



Grâce à sa facilité d'installation, son entretien peu onéreux et ses fonctionnalités durables, le KX-HDV230 offre un faible coût de possession et un meilleur retour sur investissement tout en garantissant des communications d'excellente qualité, point particulièrement important pour les entreprises.



Convivialité et flexibilité accrues

Jusqu'à six lignes, 2 ports Gigabit Ethernet et PoE. Avec une connexion Ethernet Gigabit et la possibilité de connecter un seul produit à six lignes différentes, les communications sont fluides et faciles. La compatibilité PoE du produit permet d'éviter d'investir dans un adaptateur secteur.



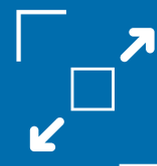
12 touches de fonction avec étiquetage LCD

Le produit peut afficher 12 touches de fonction à l'écran, sur deux pages soit un total de 24 touches. La flexibilité des fonctionnalités de la gamme permet de faire passer le nombre de touches à 224 avec le module d'extension en option.



Qualité de son HD

Ce téléphone offre plusieurs fonctionnalités de traitement du son HD, un haut-parleur Full Duplex, l'annulation d'écho et l'optimisation des communications réseau ce qui permet de maximiser les performances et ainsi d'obtenir des communications d'une grande clarté.



Grand écran LCD rétroéclairé pour une lisibilité accrue

Grâce à l'écran principal LCD 2,3 pouces et l'écran LCD rétroéclairé 5 pouces avec étiquetage lcd, les informations affichées sont faciles à lire et rapides d'accès afin d'améliorer la rapidité et la précision de vos communications au quotidien.

KX-HDV130

Des fonctionnalités flexibles pour des entreprises sensibles aux coûts

Téléphone IP 2 lignes

Écran LCD 2,3"

Son HD avec qualité audio à large bande

Haut-parleur Full Duplex

Prise en charge des fonctionnalités de communications unifiées, y compris BroadSoft UC-One / uaCTSA

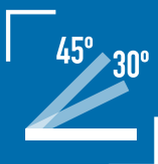
2 ports LAN

Le téléphone de bureau KX-HDV130 de Panasonic allie à la perfection faibles coûts et haute qualité, ainsi qu'une multitude de fonctionnalités à valeur ajoutée. Conçu pour les entreprises en quête d'une technologie adaptée aux petits budgets et aux performances flexibles et fiables, le téléphone KX-HDV130 rend les communications professionnelles plus abordables.

Une configuration et un entretien en toute facilité

Tout chef d'entreprise le sait : le coût d'achat initial d'un téléphone ne représente qu'une partie de l'équation. Le KX-HDV130 réussit à offrir des

économies à long terme grâce à sa configuration, son utilisation et sa maintenance simplifiées. Les utilisateurs pourront utiliser sans attendre le téléphone, et sa fiabilité sans compromis réduit les coûts de maintenance à leur strict minimum. De même, lorsqu'il est en veille, le téléphone consomme un minimum d'énergie, ce qui réduit également les coûts.



Design plat et fin

Le KX-HDV130 s'adapte parfaitement à de nombreux bureaux grâce à son design plat et fin. Pour une utilisation plus pratique, les 10 touches sont concaves et le téléphone peut être incliné à 30° ou 45°.



Qualité de son HD

Ce téléphone offre plusieurs fonctionnalités de traitement du son HD, un haut-parleur Full Duplex, l'annulation d'écho et l'optimisation des communications réseau ce qui permet de maximiser les performances et ainsi d'obtenir des communications d'une grande clarté.



Touches de lignes et touches programmables

Le panneau de commande affiche deux touches de lignes ainsi que des touches programmables. Elles permettent aux utilisateurs d'attribuer des fonctions aux touches pour plus de confort et de rapidité.



Écran LCD 2,3"

L'écran large 2,3 pouces avec une résolution 132 x 64 pixels affiche les informations sur quatre lignes. Le KX-HDV130 est équipé d'un écran LCD rétroéclairé facilitant l'utilisation.

KX-HDV20

Console DSS

40 Touches
programmables
(20 touches × 2 pages)

Connexion directe
sur le poste

Numérotation abrégée

Écran LCD 5" avec
étiquetage LCD

Signal de mise
en attente

Connexion directe aux
terminaux KX-HDV230 /
KX-HDV330 / KX-HDV430

Connexion de 5 consoles
DSS par téléphone
au maximum

Le design moderne et épuré, décliné en
noir et en blanc, s'intègre aisément à tout
intérieur de bureau.



Caractéristiques techniques du KX-HDV20		KX-HDV20
LCD (auto-étiquetage)		160 × 384 points 5" graphique
Rétroéclairage LCD		Oui
Touche de fonction programmable		20 x 2
Touche de page		1 (basculement)
Pages auto-étiquetées		2 pages
Connexion entrée / sortie (interface)		2 × Port spécial RJ11 (signal USB)
Alimentation à partir du téléphone hôte	Adaptateur secteur	Oui
	Power over Ethernet (PoE)	Non pris en charge
Auto-alimentation sur le module d'extension	Adaptateur secteur	Non pris en charge
Installation	Sur le bureau	3 positions (30° /45° /60°)
	Montage mural	Oui (compris)
Nombre max. d'unités d'extension		Max. 5 unités
Dimensions [L × P × H] (mm)		110 × 176 × 121 (30°) 110 × 176 × 153 (45°) 110 × 175 × 177 (60°)

Gamme Téléphones de bureau SIP KX-HDV

KX-HDV130



KX-HDV330



KX-HDV230



KX-HDV430



KX-HDV20

Gamme Téléphones de bureau SIP KX-HDV en détails

KX-HDV430



Fonctionnalités du téléphone	
Écran LCD	Écran tactile couleur LCD TFT 4,3"
Touches de fonction programmables	24 touches de fonction programmables avec étiquetage automatique*1
Appel masqué (CLIR), rejet d'appel masqué	Oui
Renvoi d'appel, mise en attente, transfert d'appel, appel en attente	Oui
Identification de l'appelant (CLIP, CNIP), blocage de l'identification de l'appelant	Oui
Sonnerie distinctive	Oui
Fonctionnalité « ne pas déranger »	Oui
Sélection de sonnerie	Oui
Répertoire local	Jusqu'à 2500 numéros (500 contacts x 5 numéros)
Répertoire distant LDAP/XML	Oui
Listes noires	Jusqu'à 30 listes
Bluetooth® intégré	Oui
Fonctionnalités IP	
Comptes SIP	16
Version IP	IPv4, IPv6
NAT traversal [STUN Rport [RFC3581] Port Punching	Oui
Serveur web intégré	Oui
Qualité de service (QoS) [ToS DSCP couche 3 802.1p balise Q [VLAN]	Oui
Fonctionnalités audio	
Qualité vocale HD	Oui
Codec à large bande	G.722
Codec à bande étroite	G.711a-law, G.711µ-law, G.729a
DTMF	Inbound, Outbound (RFC2833), SIP INFO
Haut-parleur Full Duplex	Oui
Annulation d'écho acoustique / masquage de perte de paquet	Oui
Compatibilité BroadSoft*2	Oui
Interface	
Port Ethernet	2 x 10/100/1000 Mbits/s
Fonctionnalités vidéo	
Codec vidéo	H.264
Format d'appel vidéo	QCIF, QVGA, CIF, VGA, 720p
Sélection de la fréquence d'images	jusqu'à 30 ips
Connexion possible à une caméra IP*3	Oui

*1 Jusqu'à 224 touches avec module d'extension en option. *2 Fonctionnalité d'appel basique, affichage des appels masqués, conférence multiple, fonction Busy Lamp Field, centre d'appel, notification de parcage des appels, fonction d'appel « Click to call », fonction de synchronisation des touches, appel partagé, BroadSoft Xsi, BroadSoft Presence, BroadSoft Xsi Phonebook. *3 Uniquement les modèles de caméras IP KX-NTV150 et KX-NTV160 de Panasonic.

KX-HDV330	KX-HDV230	KX-HDV130
		
Écran tactile LCD couleur 4,3" avec rétroéclairage	Écran principal LCD 2,3" et écran LCD 5" avec étiquetage automatique	Écran LCD 2,3"
24 touches de fonction programmables avec étiquetage automatique*1	12 touches de fonction programmables avec étiquetage automatique*1	-
Oui	Oui	Oui
Jusqu'à 2500 numéros (500 fichiers × 5 numéros)	Jusqu'à 500 numéros	Jusqu'à 500 numéros
Oui	Oui	Oui
Jusqu'à 30 listes	Jusqu'à 30 listes	Jusqu'à 30 listes
Oui	-	-
12	6	2
IPv4, IPv6	IPv4, IPv6	IPv4, IPv6
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	-
Oui	Oui	Oui
G.722	G.722	G.722
G.711a-law, G.711μ-law, G.729a	G.711a-law, G.711μ-law, G.729a	G.711a-law, G.711μ-law, G.729a
bande de base, hors-bande (RFC2833), SIP INFO	bande de base, hors-bande (RFC2833), SIP INFO	bande de base, hors-bande (RFC2833), SIP INFO
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	-
Oui	Oui	Oui
2 × 10/100/1000 Base-T	2 × 10/100/1000 Base-T	2 × 10/100 Base-T

KX-HDV20

Module d'expansion (DSS) optionnel



LCD	Écran graphique monochrome 160 × 384 pixels avec rétroéclairage LED (étiquetage LCD pour 20 touches de fonction programmables)
Clé matérielle LED	20 touches de fonction programmables LED (rouge/bleu)
Interface de commande	20 touches de fonction programmables LED (1 touche de basculement pour l'affichage d'étiquetage LCD)
Alimentation	2 raccords signal USB sur RJ11 (6P6C) (l'un de sortie, l'autre d'entrée)
	à partir du téléphone-hôte (HDV230/HDV330/HDV430)



Vous voulez en savoir plus sur la gamme
de téléphones de bureau SIP KX-HDV ?

Pour des informations plus complètes,
rendez-vous sur
business.panasonic.eu

Panasonic se réserve le droit d'apporter des changements raisonnables à ses produits,
à leurs dimensions et à leurs coloris ainsi que de les modifier de manière à leur faire
prendre en charge les dernières technologies et méthodes de production.

Panasonic Belgium (PSCEU)

Brusselsesteenweg 502

1731 Zellik

Belgium

+32 2 792 0456

Panasonic France

Succursale de Panasonic Marketing Europe GmbH

1 à 7 Rue du 19 Mars 1962

92238 Gennevilliers Cedex

France

+33 (0) 173443174

Panasonic Schweiz

Grundstrasse 12

6343 Rotkreuz

Switzerland

+41 (0) 445671844