



## KX-HDV430

### COMMUNICATION VISUELLE

Le nouveau poste SIP KX-HDV430 est la nouveauté haut de gamme de la série des téléphones SIP filaires Panasonic. Grâce à sa caméra intégrée et à son écran tactile couleur LCD, il permet une communication vidéo multicanale et une surveillance visuelle à distance en cas de connexion à une caméra IP.

Avec le Bluetooth® intégré, un son HD et la possibilité de connecter jusqu'à 16 comptes SIP, le KX-HDV430 offre une communication flexible des plus performantes, adaptée aussi bien à des environnements professionnels que privés.

#### Principales caractéristiques

- Caméra intégrée
- Écran tactile couleur LCD 4,3"
- Connexion possible à une caméra IP
- Bluetooth® intégré
- 16 comptes SIP
- 24 touches de fonction programmables avec possibilité d'extension jusqu'à 224 touches
- Audio HD, main-libre Full Duplex, EHS
- Prise en charge des fonctionnalités de communications unifiées, y compris BroadSoft

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET GUIDE PRODUIT



Écran couleur LCD du KX-HDV430



Caméra IP du KX-HDV430



KX-HDV430 avec module d'extension KX-HDV20 en option (blanc)

- Certains modèles seront disponibles dans un nombre restreint de pays.
- Les représentations des écrans et voyants des produits sont des images présentées à titre indicatif.
- Les données de poids et de dimensions sont approximatives.
- La conception et les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans avis préalable.
- Ces produits peuvent être soumis aux réglementations de contrôle à l'exportation.

#### Marques commerciales et marques déposées :

La marque et les logos Bluetooth sont la propriété de la société Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Panasonic Corporation est sous licence. Les autres marques commerciales et marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

ÉLÉMENTS	KX-HDV430
LCD	Écran tactile couleur TFT 4,3"
Panneau tactile	Oui
Rétroéclairage LCD	Oui
Nombre de comptes SIP	16
Touches programmables	3 pages de 8
Caméra intégrée	Oui
Communication vidéo de bureau	Codecs vidéo : H.264 Baseline Profile, Fréquence d'images : jusqu'à 30 ips, Tailles d'images décodables H.264. OCIF, OVGA, SIF, VGA, 720p Débit binaire de transmission : jusqu'à 2 Mbit/s, Tailles d'images encodables H.264. jusqu'à 720p, Ajustement de bande passante adaptable, Image incrustée, Blocage de la caméra (mode discret), Anti-scintillement
LED	
Témoin de message en attente, de sonnerie et d'appel manqué	1 couleur (bleu)
Témoin de ligne et de fonction flexible	Non (affichage sur l'écran LCD principal)
TOUCHE	
Touche menu	Non (fonctionnalité tactile sur l'écran LCD)
Témoin de ligne et de fonction flexible	Non (fonctionnalité tactile sur l'écran LCD)
Touche de page	Non (fonctionnalité tactile sur l'écran LCD)
Touches de navigation	Non (fonctionnalité tactile sur l'écran LCD)
Touches 09, *, #	Oui
Touches de volume	Oui (- / +)
Touches dédiées	11 (Menu, Accueil, Annuler, Conférence, Transfert, Attente, Rappeler, Message, Muet / Réponse automatique, Téléphone SP, Casque)
INTERFACES	
Interfaces réseau	2 x RJ45 10 / 100 / 1000 base-T - Auto MDI / MDIX
Combiné	Full Duplex/large bande
Prise casque câblée	Oui (jack RJ9) Casque avec fil et voix EHS
EHS (port contrôle)	Jack 3,5 mm
EHS (port voix)	Casque
Bluetooth intégré	Oui class2 BTv2.1 + EDR (HSP) (à définir)
Module d'expansion (DSS)	KX-HDV20 (en option)
Installation maximale du module d'expansion (DSS)	5
Interface du module d'expansion (DSS)	Port spécial RJ11 (USB)
Téléphone SP	Oui (Full Duplex)
Interface USB	-
Sonneries	32
Mode ECO	Oui (Vitesse LAN : 10 Mbit/s ; 2e port inutilisable)
Alimentation	PoE (IEEE 802.3af), adaptateur secteur (en option)
PoE (puissance du module d'expansion)	-
Classe PoE	Classe 3
INSTALLATION	
Sur le bureau (angle)	2 positions (45/60 degrés)
Montage mural	Oui
Dimensions (L x P x H, en mm)	Position haute : 195 x 184 x 188 Position basse : 195 x 190 x 209
Couleur	Blanc / Noir
CARACTÉRISTIQUES RELATIVES AU VOLUME ÉLECTRIQUE ET À L'ÉCRAN LCD	
Hautparleur	8 niveaux
Combiné	8 niveaux
Sonnerie	8 niveaux + Désactivé
Contraste de l'écran	-
Rétroéclairage LCD	Actif : 8 niveaux, Inactif : faible / désactivé
Mode rétroéclairage LCD	10 s / 1 / 5 / 10 / 30 / 60 / 120 / 180 / 300 min Toujours activé
COMPATIBILITÉ BROADSOFT	
Fonctionnalité d'appel basique	Oui
Affichage des appels manqués	Oui
Conférence multiple	Oui
Fonction Busy Lamp Field	Oui
Centre d'appel	Oui
Notification de parage des appels	Oui
Fonction d'appel « Click to call »	Oui
Fonction de synchronisation des touches	Oui
Appel partagé	Oui
BroadSoft Xsi	Oui
BroadSoft Presence	Oui
BroadSoft Xsi Phonebook	Oui