



Philips

Téléviseur LED professionnel

- EasySuite 71 cm (28")
- LED
- DVB-T/C MPEG 2/4

28HFL3009D/12

Fonctionnalité exceptionnelle pour vos clients

Avec pages d'informations de l'hôtel

Avec ce téléviseur LED basse consommation, bénéficiez de tous les avantages d'un téléviseur conçu pour les hôtels. Vos clients pourront acheter des contenus premium et se tenir informés au moyen des pages d'informations de l'hôtel. L'installation et le contrôle sont très simples grâce une technologie de télécommande de pointe.

Avantages

Fonctions avancées et évolutives spécifiques pour les hôtels

- SmartInstall, pour une installation et une maintenance à distance faciles
- Compatibilité MyChoice pour des revenus récurrents
- Serial Xpress Protocol Easy pour systèmes interactifs
- Boîtier de connexion intégré
- Affichage de l'horloge à l'écran très pratique pour les clients
- Modes complets Hôtel, Hôpital et Prison
- Des images LED éclatantes et une faible consommation d'énergie

- SmartInfo pour des pages d'information personnalisées sur votre hôtel, même hors connexion
- Prise casque supplémentaire pour une écoute personnelle
- Compatibilité avec appel de personnel soignant optimisé pour le secteur médical

Durable et fiable

- Design respectueux de l'environnement et châssis ignifugé
- Faible consommation d'énergie

Une expérience client vraiment différente



PHILIPS

Fonctions

SmartInfo

SmartInfo vous permet de communiquer à vos clients des informations sur votre hôtel ou votre ville via Hotel Info. Vos clients ont accès aux pages d'information de l'hôtel que vous pouvez modifier régulièrement afin d'avertir facilement vos clients de tout ce qui se passe dans votre hôtel.

SmartInstall



SmartInstall rend l'installation et la maintenance de vos téléviseurs faciles. Grâce à un outil Web convivial, vous pouvez désormais configurer à distance et installer vos téléviseurs sans vous rendre dans les chambres ! Ainsi, vous gagnerez du temps et éviterez de déranger vos clients. Qu'il s'agisse de mettre à jour les pages d'information de l'hôtel ou d'installer de nouvelles chaînes, SmartInstall s'occupe de tout.

Compatible MyChoice



MyChoice vous permet de proposer à vos clients des chaînes de télévision premium de manière simple et économique, tout en créant une nouvelle source de revenus afin de rentabiliser vos achats de téléviseurs.

SXP Easy



Grâce à Serial Xpress Protocol Easy, le téléviseur peut être connecté aux décodeurs externes de tous les principaux fournisseurs de systèmes interactifs.

Boîtier de connexion intégré

Le boîtier de connexion permet à vos clients de connecter facilement leurs périphériques à votre téléviseur sans boîtier externe.

Affichage de l'horloge à l'écran

Le nouvel affichage de l'horloge à l'écran permet aux clients de consulter l'heure facilement. Il leur suffit d'appuyer sur un bouton pour afficher l'heure à l'écran du téléviseur avec une visibilité optimale et une consommation électrique réduite.

Design respectueux de l'environnement

Le développement durable fait partie intégrante de la politique commerciale de Philips. Les téléviseurs Philips sont conçus et produits conformément à nos principes EcoDesign visant à réduire l'impact global de nos produits sur l'environnement par divers moyens : réduction du poids, emballage plus efficace et meilleur recyclage. Les téléviseurs Philips sont également dotés d'un châssis spécial en matériau ignifugé. Des tests indépendants menés par des services anti-incendie ont démontré que, contrairement à certains téléviseurs qui peuvent parfois intensifier les incendies causés par des sources externes, les téléviseurs Philips n'amplifient pas les incendies.

LED



Doté d'une technologie d'éclairage LED de pointe, ce téléviseur associe un design minimaliste remarquable à la consommation d'énergie la plus basse de sa catégorie. En outre, l'éclairage LED ne contient aucun matériau dangereux. Ainsi, vous bénéficiez, avec le rétroéclairage LED, d'une consommation d'énergie basse, d'une luminosité importante, d'un contraste incroyable, d'une netteté parfaite et de couleurs éclatantes.

Descriptions

Noter que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Image/affichage

Afficheur	Téléviseur LED HD
Diagonale de l'écran (cm)	71 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	28 pouces
Format d'image	16/9
Résolution d'écran	1366 x 768p
Luminosité	300 cd/m ²
Angle de visualisation	178° (H) / 178° (V)
Amélioration de l'image	Digital Crystal Clear
Contraste dynamique	100 Hz Perfect Motion Rate 100 000:1

Résolution d'affichage prise en charge

Entrées ordinateur	jusqu'à 1920 x 1080 à 60 Hz
Entrées vidéo	24, 25, 30, 50, 60 Hz jusqu'à 1920 x 1080p

Tuner/réception/transmission

Entrée antenne	Coaxiale 75 ohms (IEC75)
Bandes du tuner	Hyperband S-Channel UHF VHF
TV numérique	DVB-T MPEG2/MPEG4

Système TV	DVB-C MPEG2/MPEG4 PAL SECAM
Lecture vidéo	PAL SECAM NTSC

Son

Système audio	Incredible Surround
---------------	---------------------

Connectivité

Nombre de ports USB	1
Nombre de connexions HDMI	2
Nombre d'entrées composantes (YPbPr)	1
Nombre de prises péritel (RVB/CVBS)	1
EasyLink (HDMI-CEC)	Lecture 1 pression Mise en veille du système
Autres connexions	Antenne IEC75 Sortie casque Entrée PC VGA + entrée audio G/D CI+ (Common Interface Plus) Sortie audio numérique (optique)

Fonctions avancées de connectivité	Serial Xpress HealthCare Récepteur infrarouge Émetteur infrarouge Connecteur RJ-48 Boucle infrarouges rapide via Alimentation sur pÉritel	SÉcurité	Double isolation conforme aux normes de classe II
Praticité		Applications multimÉdias	
Installation facile	Plug-and-play Mode hÉtel ÉvoluÉ Système de syntonisation auto (ATS) RÉglage numÉrique PLL Installation auto. des chaÉnes (ACI) Nom de programme DÉnomination automatique des programmes Mémorisation automatique Copie des paramÈtres du tÉlÉviseur via USB Clonage des paramÈtres du tÉlÉviseur via RF Verrouillage du menu d'installation AccÈs au menu de sÉcurité	Connexions multimÉdias	USB
FacilitÉ d'utilisation	Auto Volume Leveller (AVL) 1 liste des chaÉnes analogiques/ numÉriques Affichage à l'Écran Liste des programmes Interface utilisateur graphique	Formats de lecture de vidÉos	Prise en charge des codecs : H.264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 Conteneurs : AVI, MKV
Confort	Fonctions spÉcifiques pour hÉtel Mise en marche automatique DÉmarrage rapide/Écologique Message de bienvenue ChaÉne de mise en marche Limitation du volume Mise en veille programmable	Formats de lecture de musique	AAC MP3 WMA (v2 à v9.2) LPCM M4A MPEG1 L1/2
Fonctions interactives pour hÉtel	Compatible avec le Connectivity Panel Blocage de la mise à jour automatique des chaÉnes Blocage de tÉlÉchargement de logiciels par liaison radio SmartInstall MyChoice SmartInfo : navigateur et images	Formats de lecture de photos	JPEG BMP GIF PNG
Mode Prison Horloge	Txt, MHEG, USB, EPG, sous-bloc Affichage de l'horloge à l'Écran Mise en veille programmable Réveil	Alimentation	
TÉlÉtexte TÉlÉtexte - amÉliorations	Hypertexte 1 000 pages Fast Text Ligne d'info. sur les programmes	Puissance Électrique	220-240 V CA, 50/60 Hz
Guide Électronique de programmes	Guide Électronique de programmes 8 j. EPG « Now & Next »	Classe ÉnergÉtique europÉenne	18 W
RÉglages du format d'Écran	Extension 16/9 Écran large Super zoom RÉglage automatique du format 22AV1409A/12 (RC6)	Classe ÉnergÉtique	A++
Type de tÉlÉcommande	dÉtection de batterie faible protection contre le vol de la batterie	Consommation ÉnergÉtique annuelle	26 kWh
TÉlÉcommande	PossibilitÉ de mise à niveau micrologicielle par USB PossibilitÉ de mise à niveau micrologicielle par RF Verrou Kensington	Consommation en veille	< 0,3 W
Mise à niveau micrologicielle possible		Température ambiante	De 5 °C à 35 °C
Verrouillage de sÉcurité		CaractÉristiques environnementales	
Healthcare		SÉcurité	Châssis ignifugÉ
Contrôle	Compatible avec appel de personnel soignant TÉlÉcommandes multiples SerialXpress Easy	Mode veille permettant une faible consommation	Oui
Praticité	Sortie casque DÉSactivation du son de l'enceinte principale indÉpendante	SmartPower Eco	Oui
		Dimensions	
		Largeur de l'appareil	635 millimÈtre
		Hauteur de l'appareil	397 millimÈtre
		Profondeur de l'appareil	81 millimÈtre
		Largeur appareil (support inclus)	635 millimÈtre
		Hauteur appareil (support inclus)	438 millimÈtre
		Profondeur appareil (support inclus)	190 g millimÈtre
		Poids du produit	4,3 kg
		Poids du produit (support compris)	4,9 kg
		Compatible avec fixations murales VESA	100 x 100 mm
		Accessoires	
		Accessoires fournis	TÉlÉcommande Piles pour tÉlÉcommande Cordon d'alimentation Support de table Livret de garantie Brochure légale et de sÉcurité
		Accessoires en option	TÉlÉcommande de configuration 22AV8573/00 Module d'horloge ext. 22AV1120C [Module d'horloge USB externe] TÉlÉcommande pour milieu mÉdicaux 22AV1109H [TÉlÉcommande pour milieu mÉdicaux destinÉe au secteur des tÉlÉviseurs de collectivitÉS]

* Les fonctionnalités disponibles dépendent de l'implémentation choisie



Les données sont sujettes
à changement
2015, avril 10

Version: 3.5.1
EAN: 8712581713683

© 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com