

Philips

Téléviseur LED professionnel

- EasySuite 71 cm (28")
- . I EF
- 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

Une expérience client vraiment différente

- 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



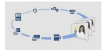


Fonctions

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

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

Notez 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

l'image

DVB-C MPEG2/MPEG4 Afficheur Téléviseur LED HD Système TV PAL Diagonale de l'écran **SECAM** 71 cm (cm) Lecture vidéo PAI Diagonale de l'écran 28 pouces **SECAM NTSC** (pouces) Format d'image 16/9 1366 x 768p Résolution d'écran Son

100 Hz Perfect Motion Rate

Luminosité 300 cd/m² Système audio 178° (H) / 178° (V) Angle de visualisation Amélioration de Digital Crystal Clear Connectivité

Contraste dynamique 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) CEC) Autres connexions Bandes du tuner

Hyperband S-Channel UHF

TV numérique **DVB-T MPEG2/MPEG4**

Nombre de

ports USB Nombre de conne-2 xions HDMI Nombre d'entrées composantes (YPbPr) Nombre de prises péritel (RVB/CVBS)

EasyLink (HDMI-Lecture 1 pression Mise en veille du système

1

Antenne IEC75 Sortie casque

Incredible Surround

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

Praticité

Installation facile

Plug-and-play Mode hôtel évolué

Système de syntonisation auto (ATS)

Réglage numérique PLL

Installation auto. des chaînes (ACI)

Nom de programme

Dénomination automatique des

programmes

Mémorisation automatique Copie des paramètres du téléviseur

via USB

Clonage des paramètres du téléviseur

Verrouillage du menu d'installation

Accès au menu de sécurité

Facilité d'utilisation

Comfort

Auto Volume Leveller (AVL) 1 liste des chaînes analogiques/

numériques Affichage à l'écran Liste des programmes

Interface utilisateur graphique Fonctions spécifiques pour hôtel

Mise en marche automatique Démarrage rapide/écologique Message de bienvenue Chaîne de mise en marche Limitation du volume Mise en veille programmable Compatible avec le Connectivity

Fonctions interactives pour hôtel

Panel Blocage de la mise à jour automatique

Blocage de téléchargement de logiciels par liaison radio

SmartInstall MyChoice

SmartInfo: navigateur et images Txt, MHEG, USB, EPG, sous-bloc Affichage de l'horloge à l'écran Mise en veille programmable

Réveil

Télétexte Hypertexte 1 000 pages

Télétexte - améliora-Fast Text

tions

Mode Prison

Horloge

Ligne d'info. sur les programmes Guide électronique de programmes

Guide électronique de programmes

EPG « Now & Next »

Réglages du format d'écran

Extension 16/9 Écran large Super zoom

Réglage automatique du format 22AV1409A/12 (RC6)

Type de télécommande

Télécommande

détection de batterie faible

Possibilité de mise à niveau

protection contre le vol de la batterie

Mise à niveau micrologicielle possible

micrologicielle par USB Possibilité de mise à niveau micrologicielle par RF Verrou Kensington

Verrouillage de sécu-

Healthcare

Praticité

Contrôle Compatible avec appel de personnel

soignant

Télécommandes multiples SerialXpress Easy

Sortie casque

Désactivation du son de l'enceinte

principale indépendante

Sécurité

Double isolation conforme aux

normes de classe II

Applications multimédias

Connexions multimé-

Formats de lecture

Prise en charge des codecs : H.264/MPEG-4 AVC de vidéos

MPEG-1 MPEG-2

USB

MPEG-4 WMV9/VC1

Conteneurs: AVI, MKV

Formats de lecture AAC

de musique MP3

WMA (v2 à v9.2) LPCM M4A MPEG1 L1/2 **JPEG**

Formats de lecture

de photos

BMP GIF

PNG

A++

Alimentation

Puissance électrique 220-240 V CA, 50/60 Hz 18 W

Classe énergétique

européenne Classe énergétique Consommation éner-

26 kWh < 0,3 W

Consommation en

veille Température

gétique annuelle

De 5 °C à 35 °C

ambiante

Caractéristiques environnementales

Sécurité Châssis ignifugé Mode veille permet-Oui

tant une faible consommation

SmartPower Eco Oui

Dimensions

Largeur de l'appareil Hauteur de l'appareil Profondeur de l'appa-

reil

Largeur appareil

(support inclus)

Hauteur appareil 438 mm (support inclus)

Profondeur appareil

(support inclus) Poids du produit

Poids du produit (support compris)

Compatible avec fixations murales VESA

190 g mm 4,3 kg

635 mm

397 mm

81 mm

635 mm

4,9 kg 100 x 100 mm

Accessoires

option

Accessoires fournis Télécommande

Piles pour télécommande Cordon d'alimentation Support de table Livret de garantie Brochure légale et de sécurité

Accessoires en

Télécommande de configuration

22AV8573/00

Module d'horloge ext. 22AV1120C [Module d'horloge USB externe] Télécommande pour milieux médicaux 22AV1109H [Télécommande pour milieux médicaux destinée au secteur des téléviseurs de collectivités]





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