



Philips

Téléviseur LED professionnel

- MediaSuite 101 cm
- LED
- DVB-T2/T/C MPEG 2/4

40HFL5009D/12

Connexion et contrôle

avec OXIGEN pour une expérience client évolutive

Ce téléviseur LED pour hôtel basse consommation vous offre tous les avantages d'une connectivité ultra-moderne et de pages interactives d'informations de l'hôtel, tout en minimisant le coût de possession grâce à l'installation et à la gestion à distance.

Avantages

Philips OXIGEN : une connectivité et une gestion inégalées

- SmartInfo pour des pages d'information personnalisées et interactives sur votre hôtel
- SmartInstall, pour une installation et une maintenance à distance faciles
- Applications Smart TV avec de nombreux services adaptés aux hôtels
- AppControl pour ajouter, trier et supprimer des applications le plus simplement possible
- Miracast et DirectShare pour partager des films et de la musique sur votre téléviseur
- Philips OXIGEN, pour une connectivité de pointe et un coût total de possession optimal

Fonctions avancées et évolutives spécifiques pour les hôtels

- Téléviseur LED Full HD : des images LED éclatantes au contraste incroyable
- Compatibilité MyChoice pour des revenus récurrents
- Système IPTV intégré pour une interactivité personnalisée optimale
- Serial Xpress Protocol pour systèmes interactifs
- Boîtier de connexion intégré
- Wi-Fi intégré pour une fonction Smart TV sans fil
- Affichage de l'horloge à l'écran très pratique pour les clients



PHILIPS

Fonctions

Téléviseur LED Full HD

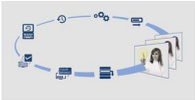
La qualité des images est importante. Les téléviseurs HD classiques sont de qualité, mais vous attendez plus. Imaginez la précision des détails allée à une luminosité élevée, à un contraste incroyable et à des couleurs réalistes pour rendre les images réelles.

SmartInfo



SmartInfo vous permet de communiquer à vos clients des informations relatives à votre hôtel ou à votre ville. Vos clients ont accès à cette page Web interactive même lorsque le téléviseur n'est pas connecté à votre intranet ou à Internet. Vous pouvez modifier régulièrement les informations afin de tenir facilement vos clients informés 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.

Applications Smart TV

Le choix d'applications Philips Smart TV est en augmentation constante, qu'il s'agisse d'applications de réseau social, de YouTube ou autre. Cette version spéciale adaptée aux besoins des hôtels offre de nombreux avantages, notamment en garantissant la suppression des informations relatives aux clients après utilisation et en évitant que des contenus illégaux ne nuisent à votre activité. Nos bénéfices partagés vous offrent la possibilité de couvrir le coût de la bande passante utilisée par vos clients.

Appcontrol

AppControl vous permet d'offrir à vos clients les applications TV dont ils rêvent. Vous pouvez ajouter, supprimer et trier toutes les applications à votre guise. Mieux encore, vous pouvez désormais cloner ces réglages sur un autre téléviseur sans procéder à sa configuration ! Vous pouvez même créer

différents profils et réaliser des modifications au fil de l'eau. Vous souhaitez peut-être réserver les applications vidéo requérant une bande passante élevée à vos suites, et attribuer aux autres chambres les applications à bande passante réduite ? Aucun problème. AppControl assure un fonctionnement parfait, pour vous et vos clients.

Miracast et DirectShare



Nos téléviseurs offrent à vos clients toute liberté de regarder leurs contenus sur grand écran, sans fil et en toute simplicité. Notre approche de système ouvert prend en charge aussi bien iOS qu'Android, et nous élargissons en permanence notre compatibilité. Le partage est sécurisé, afin de protéger vos clients. Tout, qu'il s'agisse d'images, de films ou de musique, peut être partagé sur le téléviseur grâce à Miracast et DirectShare !

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.

IPTV intégré

Limitez les dépenses et l'encombrement. Vous pouvez créer votre système d'hôtel directement sur nos nouveaux téléviseurs Smart TV. L'accès aux chaînes interactives, à la VOD (vidéo à la demande), aux menus et informations de l'hôtel ainsi qu'aux systèmes de commande en ligne est possible sans qu'il soit nécessaire de recourir à un boîtier externe relié au téléviseur. Outre la transmission de contenus au moyen de câbles coaxiaux, vous pouvez utiliser votre réseau Internet pour transmettre chaînes TV ou VOD directement au téléviseur. Grâce à notre réseau de partenaires, vous êtes sûr d'obtenir le portail personnalisé que vous souhaitez.

Serial Xpress Protocol (SXP)

Grâce au protocole SXP (Serial Xpress Protocol), le téléviseur peut être connecté aux décodeurs externes de tous les principaux fournisseurs de systèmes interactifs.

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.

Oxigen

| | |
|-----------------------|---|
| SmartInstall | modification des chaînes hors ligne modification des réglages hors ligne installation à distance Création SmartInfo mise à niveau du logiciel |
| SmartInfo | Diaporama ou navigateur modèles interactifs |
| Applications Smart TV | applications sur le cloud pour téléviseurs pour hôtel |
| Appcontrol | Plusieurs profils d'applications Smart TV |
| Partage | Appairage sécurisé DirectShare DLNA Wi-Fi Direct Wi-Fi Miracast |

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Diagonale de l'écran (pouces) | 40 pouces |
| Format d'image | 16/9 |
| Résolution d'écran | 1920 x 1080p |
| Luminosité | 350 cd/m ² |
| Angle de visualisation | 176° (H)/176° (V) |
| Amélioration de l'image | Digital Crystal Clear |

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 |

Image/affichage

| | |
|---------------------------|-------------|
| Afficheur | LED Full HD |
| Diagonale de l'écran (cm) | 102 cm |

| | |
|---|-----|
| Mode veille permettant une faible consommation SmartPower Eco | Oui |
| | Oui |

Dimensions

| | |
|--|------------------|
| Largeur de l'appareil | 918,2 millimètre |
| Hauteur de l'appareil | 536,5 millimètre |
| Profondeur de l'appareil | 56,3 millimètre |
| Largeur appareil (support inclus) | 918,2 millimètre |
| Hauteur appareil (support inclus) | 592,9 millimètre |
| Profondeur appareil (support inclus) | 213,3 millimètre |
| Poids du produit | 7,82 kg |
| Poids du produit (support compris) | 9,05 kg |
| Compatible avec fixations murales VESA | 400 x 200 mm |

Accessoires

| | |
|-----------------------|---|
| Accessoires fournis | Télécommande Piles pour télécommande Cordon d'alimentation Support de table pivotant Livret de garantie |
| Accessoires en option | 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] Webcam Skype USB PTA317/00 |

* Consommation électrique en kWh par an, sur la base d'un téléviseur fonctionnant 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation électrique réelle dépend de l'utilisation du téléviseur.

* Ce téléviseur contient du plomb uniquement dans certaines parties ou certains composants pour lesquels aucune solution alternative n'existe conformément aux clauses de non-responsabilité de la directive RoHS.

* La consommation électrique type en marche est mesurée conformément à la norme IEC62087 Ed 2.

* Les fonctionnalités disponibles dépendent de l'implémentation choisie par l'intégrateur.



Les données sont sujettes à changement
2015, avril 10

Version: 3.8.1
EAN: 8712581716981

© 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