

Philips
Téléviseurs commerciaux

EasySuite 32"
DVB-T2/T/C HEVC

32HFL3011T



Épatez vos invités

avec un téléviseur commercial intelligent

Envoyez les bons signaux à vos invités grâce à un écran d'une qualité d'image exceptionnelle offrant l'affichage des pages interactives et personnalisées de votre hôtel.

Prenez le contrôle avec CMND

- CMND & Control : maintenance facile de votre téléviseur
- CMND & Create : Affichez l'information que vous voulez, quand vous le voulez

Une expérience client vraiment différente

- Prise de casque supplémentaire pour votre écoute personnelle
- Compatibilité avec l'appel infirmière optimisée pour le secteur des soins de santé
- Affichage de l'heure à l'écran pour un confort optimal des clients
- Programmez ce que vous voulez, quand vous le voulez

Fonctions avancées et évolutives spécifiques pour les hôtels

- Serial Xpress Protocol pour systèmes interactifs
- Compatibilité MyChoice pour des revenus récurrents
- SmartInfo pour des pages de renseignements sur votre hôtel personnalisées et interactives
- Modes Hôtel, Soins de santé et Prison complets
- Accueillez vos invités avec une page d'accueil personnalisée
- Verrouillage du menu d'installation

PHILIPS

Points forts

CMND & Control



CMND & Control permet de configurer et d'installer votre téléviseur à distance depuis un emplacement central, sans devoir visiter les pièces. Mettez à jour et gérez tous vos écrans assez facilement, le tout sans déranger vos invités.

CMND & Create



CMND & Create permet de fournir l'information que vous voulez, quand vous le voulez. Le module de gestion du contenu de CMND favorise la création et la distribution faciles de pages Web interactives portant la marque des hôtels. Adaptez votre téléviseur pour offrir à vos invités l'information la plus récente, notamment les derniers développements à votre hôtel, et ce, en temps réel.

Modes Hôtel, Hôpital et Prison

Toutes les fonctions nécessaires à une utilisation professionnelle dans des environnements où il en faut davantage que dans un salon. Du verrouillage du menu et du réglage du volume aux essais plus rigoureux des matériaux, en passant par l'économie d'énergie et les télécommandes antiviol, les fonctions spécialisées de soins de santé et de prison offrent un créneau à ces applications.

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.

Compatible avec l'appel infirmière

La compatibilité avec l'appel infirmière fait des téléviseurs Philips pour le secteur des soins de santé un outil parfaitement adapté qui permet non seulement de divertir l'utilisateur / le patient mais aussi de faciliter la prise en charge lors des urgences médicales.

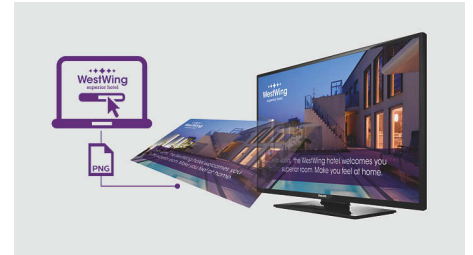
Affichage de l'heure à l'écran

Grâce à notre nouvel affichage de l'heure à l'écran, les clients peuvent facilement obtenir l'heure actuelle. Sur simple pression d'un bouton, l'heure s'affiche à l'écran du téléviseur assurant une visibilité améliorée et une consommation d'énergie réduite.

Planificateur

Afficher ce que vous voulez, quand vous le voulez grâce au planificateur intégré. Programmez jusqu'à 7 programmes différents pour afficher le type de contenu que vous souhaitez. Répétez tous les jours ou réglez-le pour certains jours, comme la fin de semaine, c'est votre choix.

Page d'accueil



Une page d'accueil s'affiche chaque fois que le téléviseur est allumé. Cette page peut facilement être personnalisée (avec l'ajout d'une marque d'entreprise, par exemple) au moment de l'installation à l'aide d'une simple image d'accueil en format .png.

SmartInfo

SmartInfo permet de fournir à vos clients des renseignements sur votre hôtel ou la ville où il se trouve avec SmartUI. Vos clients ont accès à cette page Web interactive même lorsque le téléviseur n'est pas raccordé à votre intranet ou à Internet. Vous pouvez modifier les renseignements régulièrement et facilement afin d'informer vos clients des dernières actualités en lien avec votre hôtel.

Serial Xpress Protocol (SXP)

Le téléviseur peut être connecté aux décodeurs externes et box de tous les principaux fournisseurs de systèmes interactifs grâce au protocole SXP (Serial Xpress Protocol).

Verrouillage du menu d'installation

Empêche l'accès non autorisé aux paramètres d'installation et de configuration pour garantir le confort optimal des clients et éviter des coûts de reprogrammation superflus.

Prise de casque

Ces haut-parleurs sont dotés d'une prise de casque supplémentaire. Branchez-y votre propre casque d'écoute pour une écoute personnalisée, à votre gré.

Caractéristiques

Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 32 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 80 cm
- Afficheur: Téléviseur LED HD
- Résolution d'écran: 1366 x 768p
- Luminosité: 280 cd/m²
- Amélioration de l'image: Pixel Plus HD, Perfect Motion Rate à 200Hz
- Angle de visualisation: 178° (H) / 178° (V)

Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (jusqu'à 1080p60)
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- TV analogique: PAL

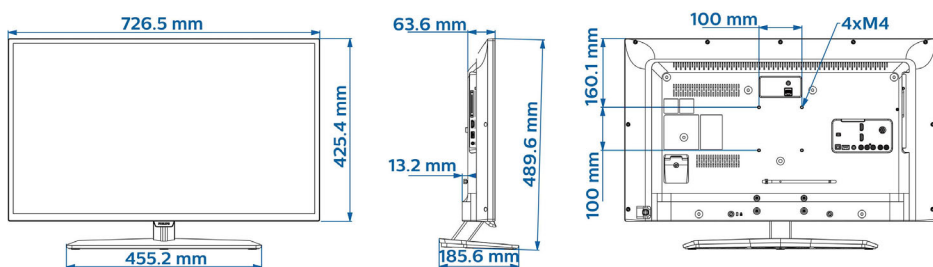
Caractéristiques

- Facile d'utilisation: Style d'image, Style de son, Format d'image, Contrôle du volume indépendant
- Services numériques: 8d EPG, Now&Next, MHEG, Télétexte
- Commande locale: Bouton directionnel

Fonctionnalités pour hôtels

- Mode hôtel: Verrouillage de la télécommande, Verrouillage du menu, Verrouillage du menu d'installation, Limitation du volume
- Mode Prison: Mode de sécurité élevée, Verrouillage TXT, MHEG, USB, EPG, sous-titres
- Minuteur: Planificateur (7x), Arrêt programmé, Alarme réveil, Chaîne de réveil, Sons de réveil
- Interrupteur: Chaîne, Fonction, Style d'image,

- Format d'image, Style de son, Volume, Menu langue
- Antivol: Protection contre le vol des piles, Verrou Kensington
- Variateur de puissance: Démarrage rapide/écologique
- Votre marque: SmartInfo, Logo de bienvenue
- Horloge: Horloge en mode veille, Bouton télécommande lumineux, Horloge à l'écran, Horloge externe en option
- SmartInfo: Navigateur HTML 5, Modèles interactifs, Diaporama photo
- Clonage et mise à jour du micrologiciel: Clonage initial instantané, Via USB/RF
- CMND&Control: Éditeur de canal hors ligne, Éditeur de paramètres hors ligne, Gestion à distance via RF, CMND&Create



Caractéristiques

- Contrôle: Blocage de la mise à jour automatique des chaînes, Serial Xpress Protocol, API JSON de contrôle du téléviseur (JAPIT)
- DRM interactive: VSecure
- Génération de revenus: MyChoice
- Télécommande: Possibilité de serre-câble, Détection de batterie faible, Verrou du compartiment de piles de la télécommande
- Chaînes: Liste combinée, Listes thématiques, Éditeur de chaînes hors ligne

Fonctionnalités spéciales santé

- Contrôle: Télécommande universelle, Compatible télécommande milieux médicaux, Compatible avec système d'appel infirmière
- Pratique: Sortie casque, Désactivation du haut-parleur principal indépendant
- Sécurité: Double isolation de classe II, Produit ignifuge

Multimédia

- Lecture de vidéos prise en charge: Formats : H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Fichiers : AVI, MKV, MP4, MPG, TS, WMV, HEVC
- Formats audio pris en charge: MP3, AAC, WAV, WMA (version 2 à 9.2)
- Formats de sous-titres pris en charge: SRT, ASS, SMI, SSA SUB, TXT
- Formats d'image pris en charge: BMP, JPG, PNG, GIF
- Résolution vidéo sur USB prise en charge: jusqu'à 1920 x 1080p à 60 Hz
- Connexions multimédias: USB

Audio

- Puissance de sortie audio: 16 (2 x 8) W
- Sortie pour enceinte de salle de bain: 1,5 W mono 8 ohms
- Enceintes: 2, Dirigés vers le bas
- Fonctionnalités audio: AVL, Incredible Surround, Dolby MS10

Alimentation

- Puissance électrique: 220-240 V c. a., 50-60 Hz
- Température ambiante: 0 °C à 40 °C
- Consommation en veille: $0,3\text{ W}$
- Classe énergétique: A+
- Classe énergétique européenne: 31 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Mode Eco
- Consommation énergétique annuelle: 45 kWh

Accessoires

- Inclus: Support de table, 2 piles AAA, Livret de garantie, Brochure légale et de sécurité, Câble d'alimentation, Télécommande 22AV1503A/12
- En option: Horloge externe 22AV1120C/00, Télécommande pour établissements de soins de santé 22AV1109H/12, Télécommande de configuration 22AV9573A/12

Connectivité latérale

- USB2: USB 3.0
- Logement à interface commune: CI+ 1.3
- HDMI3: HDMI 2.0 avec HDCP 2.2
- Sortie casque: Minifiche

Connectivité, arrière

- Sortie pour enceinte de salle de bain: Mini-jack
- Composant: YPbPr + RCA G/D
- Entrée AV: Vidéocomposite partagée avec YPbPr
- Entrée audio DVI: Mini-jack
- Commande externe: RJ-48
- Antenne: IEC-75
- HDMI1: HDMI 2.0 avec HDCP 2.2, ARC
- Sortie audio numérique: Optique
- HDMI2: HDMI 2.0 avec HDCP 2.2
- USB 1: USB 2.0

Connectivité

- RJ48: Entrée/sortie IR, Interface Serial Xpress
- EasyLink (HDMI CEC): Activation de la lecture d'une seule pression sur un bouton, Mise en veille du système, Transfert vers la télécommande, contrôle du système audio
- HDMI: DVI (tous les ports)

Design

- Couleur: Noir

Dimensions

- Largeur de l'appareil: 727 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 425 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 64/77 millimètre
- Poids du produit: 5 kg
- Largeur appareil (support inclus): 727 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 490 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 186 millimètre
- Poids du produit (support compris): 5,7 kg
- Compatible avec un montage mural: M4, 100 x 100 mm



Date de publication
2024-04-19

Version: 2.1.1

EAN: 87 18863 00899 7

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com

* La disponibilité des fonctions dépend de la version choisie.

* La consommation électrique typique du téléviseur en marche est mesurée conformément à la norme IEC62087 Éd. 2. La consommation réelle dépendra 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.