



Téléviseur pour hôtel

- EasySuite 81 cm
- DVB-T2/T/C HEVC

32HFL3011T/12

Émerveillez vos clients

avec un téléviseur pour hôtel plus intelligent

Impressionnez vos clients grâce à une magnifique qualité d'image et à la possibilité d'afficher des pages personnalisées interactives pour votre hôtel.

Avantages

Contrôle CMND

- CMND & Control : entretien facile de vos téléviseurs
- CMND & Create : affichez les informations que vous souhaitez, quand vous le souhaitez

Fonctions avancées et évolutives spécifiques pour les hôtels

- Modes complets Hôtel, Hôpital et Prison
- Compatibilité MyChoice pour des revenus récurrents
- Souhaitez la bienvenue à vos clients avec une page d'accueil personnalisable
- SmartInfo pour des pages d'information personnalisées et interactives sur votre hôtel

- Serial Xpress Protocol pour systèmes interactifs
- Verrouillage du menu d'installation

Une expérience client vraiment différente

- Compatibilité avec appel de personnel soignant optimisé pour le secteur médical
- Affichage de l'horloge à l'écran très pratique pour les clients
- Planifiez ce que vous voulez, quand vous voulez
- Prise casque supplémentaire pour une écoute personnelle

PHILIPS

Fonctions

CMND & Control



Affichage de l'horloge à l'écran

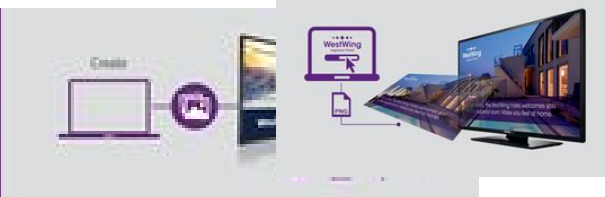
Le nouveau module de l'horloge à l'écran permet aux clients de consulter l'heure à l'écran. Il leur suffit d'appuyer sur un bouton pour afficher l'heure à l'écran. Le téléviseur avec une visibilité optimale et une consommation électrique réduite.

Planificateur

CMND & Control permet une configuration et une installation à distance de vos téléviseurs depuis un site central, sans nécessiter d'accès aux chambres. Mettez à jour et gérez tous vos écrans, avec un minimum d'effort, sans déranger vos clients.

Afficher ce que vous voulez, quand vous le souhaitez, avec le planificateur intégré. Planifiez jusqu'à 7 programmes différents pour afficher tous types de contenu. Vous pouvez choisir de les répéter tous les jours, ou de les programmer uniquement certains jours, le week-end par exemple.

CMND & Create



Page d'accueil

CMND & Create vous permet de fournir les informations que vous souhaitez, quand vous le souhaitez. Le module de gestion de contenu de CMND permet une création facile et la distribution de pages Web personnalisées et interactives de votre hôtel. Adaptez vos téléviseurs pour tenir les clients informés des actualités les plus récentes et de tout ce qui se passe dans votre hôtel, en temps réel.

Une page d'accueil s'affiche à l'écran lorsque l'utilisateur allume le téléviseur. Personnalisez cette page d'accueil et ajoutez facilement votre marque lors de l'installation au moyen d'une simple image au format .png.

Mode Hôtel, Hôpital, Prison

Toutes les fonctionnalités nécessaires pour un usage professionnel dans des environnements plus exigeants qu'un simple salon. Verrouillage du volume et des menus, matériaux soumis à un banc d'essai rigoureux, économie d'énergie, télécommandes antivol et fonctionnalités spéciales hôpitaux ou prisons, pour une utilisation sur des marchés de niche.

SmartInfo

SmartInfo vous permet de communiquer à vos clients des informations relatives à votre hôtel ou à votre ville par SmartUI. 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.

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.

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.

Image/affichage

Afficheur	Téléviseur LED HD
Diagonale de l'écran (cm)	80 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	32 pouces
Format d'image	16/9
Résolution d'écran	1366 x 768p
Luminosité	280 cd/m ²
Angle de visualisation	178° (H) / 178° (V)
Amélioration de l'image	Pixel Plus HD Perfect Motion Rate à 200 Hz

Audio

Puissance de sortie audio	16 (2 x 8) W
Enceintes	2,0 Orientation vers le bas
Sortie pour enceinte de salle de bain	1,5 W mono 8 ohms
Fonctionnalités audio	AVL Incredible Surround Dolby MS10

Design

Couleur	Noir
---------	------

Tuner/réception/transmission

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

Connectivité, arrière

Antenne	IEC-75
HDMI1	HDMI 2.0 avec HDCP 2.2 ARC
HDMI2	HDMI 2.0 avec HDCP 2.2
USB1	USB 2.0
Sortie audio numérique	Optique
Entrée audio DVI	Mini-jack
Entrée AV	CVBS partagé avec YPbPr
Composantes	YPbPr + cinch G/D
Commande externe	RJ-48
Sortie pour enceinte de salle de bain	Mini-jack

Connectivité, côté

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

Fonctions avancées de connectivité

HDMI EasyLink (HDMI CEC)	DVI (tous les ports) Lecture 1 pression Mise en veille du système Passerelle télécommande contrôle audio système
RJ48	Entrée/sortie IR Interface Serial Xpress

Caractéristiques

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

Fonctionnalités pour hôtels

Mode hôtel	Verrouillage du bouton directionnel Verrouillage des menus Verrouillage du menu d'installation Limitation du volume
Mode Prison	Mode de sécurité élevée Verrouillage TXT, MHEG, USB, EPG, sous-titres
SmartInfo	Navigateur HTML5 Modèles interactifs Diaporama
CMND Create & Control	Éditeur de chaînes hors ligne Éditeur de paramètres hors ligne Gestion à distance via RF Création de contenus
Votre marque	SmartInfo Logo de bienvenue
Génération de revenus	MyChoice
Clonage et mise à jour du micrologiciel	Clonage initial instantané Via USB/RF
Minuteur	Planificateur (7 x) Mise en veille programmable Alarme réveil Chaîne de réveil Sons de réveil
Horloge	Horloge en mode veille Bouton télécommande lumineux

Chaînes	Horloge à l'écran Horloge externe en option Liste combinée Listes thématiques Éditeur de chaînes hors ligne
DRM interactive	VSecure
Contrôle	Blocage de la mise à jour automatique des chaînes Serial Xpress Protocol API JSON pour commander le téléviseur-JAPIT Démarrage rapide/écologique
Variateur de puissance	Chaîne
Interrupteur	Fonction Style d'image Format d'image Style de son Volume Menu langue
Télécommande	Possibilité de serre-câble Détection de batterie faible Verrouillage du couvercle du compartiment à piles de la télécommande Protection contre le vol des piles Verrou Kensington
Antivol	

Fonctionnalités spéciales santé

Contrôle	Télécommandes multiples Compatible télécommande milieux médicaux Compatible avec appel de personnel soignant
Pratique	Sortie casque Désactivation du son de l'enceinte principale indépendante
Sécurité	Double isolation classe II Ignifuge

Multimédia

Connexions multimédias	USB
Lecture de vidéos prise en charge	Formats : H. 264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 Conteneurs : AVI, MKV MP4 MPG TS WMV HEVC
Formats de sous-titres pris en charge	SRT ASS SMI SSA SUB TXT
Formats audio pris en charge	MP3 AAC WAV WMA (v2 à v9.2)
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

Accessoires

Inclus	Piètement 2 piles AAA Livret de garantie Brochure légale et de sécurité Cordon d'alimentation Télécommande 22AV1503A/12 Horloge externe 22AV1120C/00
En option	

Télécommande pour milieux médicaux 22AV1109H/12
Télécommande pour milieux médicaux 22AV1109H/12
Télécommande de configuration
22AV9573A/12

Dimensions

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

Alimentation

Puissance électrique	220-240 V CA ; 50-60 Hz
Classe énergétique	A+
Classe énergétique européenne	31 W
Consommation énergétique annuelle	45 kWh
Consommation en veille	< 0,3 W
Fonctions d'économie d'énergie	Mode Eco
Température ambiante	0 °C à 40 °C

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

* Consommation électrique type en mode marche mesurée conformément à la norme CEI 62087 deuxième édition. 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.



Les données sont sujettes à changement
2017, mai 11

Version: 2.1.1
EAN: 8718863008997

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com