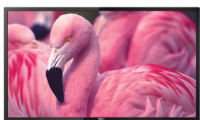


Philips
Téléviseur professionnel

PrimeSuite
Full HD



43HFL4014

Contrôle adaptable

Téléviseur professionnel système

Créez la surprise avec ce téléviseur professionnel IPTV Full HD. Cette solution souple offre une gestion centrale économique, une installation rapide et une interface utilisateur personnalisable. La qualité de l'image incomparable de Philips ne manquera pas de séduire.

Excellente qualité d'image Philips et fonctionnement souple.

- Une superbe image nette au contraste élevé
- Une marque visible : votre logo sur l'interface utilisateur du téléviseur
- Planificateur intégré. Promotion, information, communication.

Installation rapide et personnalisation simple.

- IPTV. Proposez des chaînes sur IP. Installez votre propre interface utilisateur.
- CMND & Control : utilisez, mettez à jour, maintenez
- CMND & Create : développez et lancez vos propres contenus
- Clonage initial instantané : configurez rapidement les téléviseurs professionnels
- Protocole Serial Xpress. Connectez des décodeurs externes

Excellent rapport qualité-prix. Prise en charge multilingue.

- Compatible MyChoice. Solution payante intégrée.
- Garantie de 3 ans de garantie extensible à 5 ans
- Faible coût d'exploitation, de l'installation jusqu'au déploiement

PHILIPS

Points forts

Votre logo sur l'interface utilisateur

Votre téléviseur professionnel Philips présente une interface utilisateur claire et facile à naviguer. Vous pouvez la personnaliser en ajoutant vos couleurs et votre logo à la barre de recherche afin d'accroître la visibilité de votre marque.

Solution payante intégrée

Proposez tous types de contenus payants, depuis un modèle d'accès aux chaînes entièrement payant, jusqu'à une offre de contenus choisis premium payants. MyChoice est une solution intégrée qui permet aux téléspectateurs d'accéder à des chaînes payantes via un code ou une carte.

IPTV. Proposez des chaînes sur IP.

Proposez des chaînes sur IP. Installez votre propre interface utilisateur qui peut être enregistrée sur un serveur central et transmise au téléviseur par IP. Une fois l'interface utilisateur sur le téléviseur, elle peut également être stockée localement. Bénéficiez de plus de souplesse et d'une installation rapide, que vous souhaitiez personnaliser vos téléviseurs professionnels système Philips ou centraliser la gestion du système.

CMND & Control

Faites fonctionner votre réseau d'écrans via une connexion locale (LAN ou RF). CMND & Control vous permet d'exécuter

des fonctions critiques telles que le contrôle des entrées, les mises à jour logicielles et le suivi de l'état des écrans, que vous soyez responsable d'un seul téléviseur ou de plusieurs.

CMND & Create

Contrôlez parfaitement vos contenus avec CMND & Create. L'interface glisser-déplacer vous permet de publier facilement vos propres contenus, qu'il s'agisse du menu du jour ou d'informations concernant votre marque. Grâce aux modèles préchargés et aux widgets intégrés, diffusez des images, textes et vidéos en un clin d'œil.

Caractéristiques

Image/affichage

- Afficheur: LED Full HD, D-LED
- Diagonale d'écran: 43 pouces / 108 cm
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Luminosité: 250 cd/m²
- Angle de visualisation: 178° (H) / 178° (V)

Audio

- Puissance de sortie audio: 16 (2 x 8) W
- Ceintentes: 2,0, Orientation vers le bas
- Sortie pour enceinte de salle de bain: 1,5 W mono 8 ohms
- Fonctionnalités audio: DTS-HD, Compatible Dolby Atmos, Dolby MS12D, AVL, Incredible Surround

Design

- Couleur: Noir

Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (jusqu'à 1080p60)
- TV analogique: PAL
- Lecture sur IP: Multicast, Unicast

Connectivité, arrière

- Sortie audio numérique: Optique
- Ethernet (LAN): RJ-45
- Antenne: IEC-75
- Commande externe: RJ-48
- HDMI2: HDMI 1.4
- USB2: USB 2.0
- Sortie pour enceinte de salle de bain: Mini-jack

Connectivité, côté

- Logement à interface commune: CI+ 1.3.2
- USB1: USB 2.0
- HDMI1: HDMI 1.4
- Sortie casque: Mini-jack

Fonctions avancées de connectivité

- HDMI: MHL 2.0 (HDMI1), ARC (HDMI2)
- EasyLink (HDMI CEC): Lecture 1 pression, Mise en veille du système, Passerelle télécommande, contrôle audio système
- LAN: Sortie de veille sur LAN
- RJ48: Entrée/sortie IR, Interface Serial Xpress

Caractéristiques

- Services numériques: 8d EPG, Now&Next, MHEG, Télétexte, HbbTV, Sous-titres
- Facile d'utilisation: Style d'image, Style de son
- Commande locale: Bouton directionnel

Fonctionnalités pour hôtels

- Applications: YouTube
- Votre marque: Écran d'accueil personnalisable, Nom de lieu (identifiant GeoNames), CMND&Create, Tableau de bord personnalisable (HTML), Logo de bienvenue
- CMND&Control: Éditeur de chaînes hors ligne, Éditeur de paramètres hors ligne, Gestion à distance via IP/RF, CMND&Create, Gestion de groupe des téléviseurs
- CMND & Check-in: Nom du client, Langue du client
- Langues: Contrôle de la langue du client
- Horloge: Horloge à l'écran, Horloge externe en option
- Minuteur: Mise en veille programmable, Alarme réveil, Chaîne de réveil, Sons de réveil
- Télécommande: Détection de batterie faible, Verrouillage du couvercle du compartiment à piles de la télécommande, Bouton horloge lumineux
- Contrôle: API JSON pour commander le téléviseur-JAPIT, Serial Xpress Protocol
- Clonage et mise à jour du micrologiciel: Clonage initial instantané, Via USB/RF/IP
- DRM interactive: VSecure, Playready
- Smoothstreaming
- Variateur de puissance: Mode de démarrage rapide, Mise en marche automatique, WoLAN
- Interrupteur: Chaîne, Fonction, Format d'image, Volume, Style d'image
- Génération de revenus: MyChoice
- 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

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, Détection du casque
- Sécurité: Double isolation classe II, Ignifuge

Multimédia

- Lecture de vidéos prise en charge: Formats : H. 264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC, Conteneurs : AVI, MKV, VP9
- Formats de sous-titres pris en charge: SRT, SMI, TXT
- Formats audio pris en charge: MP3, AAC, WAV,

- WMA (v2 à v9.2), WMA-PRO (v9 et v10)
- Formats d'image pris en charge: JPG, PNG, BMP, GIF
- Résolution vidéo sur USB prise en charge: jusqu'à 1920 x 1080p à 60 Hz

Accessoires

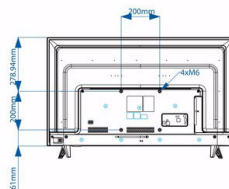
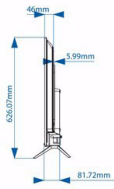
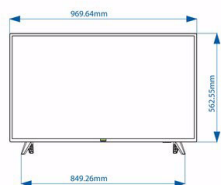
- Inclus: Socle avec pieds latéraux, Télécommande 22AV1904A/12, 2 piles AAA, Cordon d'alimentation, Livret de garantie, Brochure légale et de sécurité
- En option: Télécommande simple 22AV1601B/12, Télécommande secteur médical 22AV1604B/12, Horloge externe 22AV1860A/12, Modem câble DOCSIS 22AV1970A, Télécommande de configuration 22AV9574A/12

Alimentation

- Puissance électrique: 220-240 V CA ; 50-60 Hz
- Classe énergétique: A+
- Classe énergétique européenne: 45 W
- Consommation énergétique annuelle: 66 kWh
- Consommation en veille: < 0,3 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Mode Eco
- Température ambiante: 0 °C à 40 °C

Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 970 x 562,5 x 78/82 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 970 x 626 x 194 millimètre
- Poids du produit: 7,2 kg
- Poids du produit (support compris): 7,3 kg
- Compatible avec fixations murales VESA: 200 x 200 mm, M6



Date de publication
2019-08-03

Version: 3.0.1

12 NC: 8670 001 59575
EAN: 87 18863 02071 5

© 2019 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

- * Les fonctionnalités disponibles dépendent de l'implémentation choisie par l'intégrateur.
- * Philips ne garantit pas la disponibilité ou la continuité du bon fonctionnement des applications.
- * 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.