

Philips
Televisor LED profissional

24" HeartLine
LED
DVB-T2/T/C

24HFL3010W



Funcionalidade inacreditável para os seus hóspedes

Com páginas informativas inteligentes

Com este televisor LED energeticamente eficiente, pode desfrutar das vantagens de um televisor Healthcare dedicado. Permita que os seus pacientes comprem conteúdo premium, mantenha-os informados através das páginas informativas e utilize a mais actual tecnologia de controlo remoto para instalação e controlo sem esforço

Concebido especificamente para ambientes de cuidados de saúde

- Telecomando multi-dispositivos evita interferência com outros televisores
- Ligação adicional para auscultadores, para audição individual
- Compatibilidade otimizada com sistemas de chamada de enfermeiros para o sector dos cuidados de saúde
- SmartInfo para páginas informativas de cuidados de saúde interactivas e marcantes
- Incluindo telecomando branco concebido para utilização em ambientes de cuidados de saúde

Excelente experiência de visualização e conforto para pacientes

- Televisor LED para imagens com um contraste incrível
- Baixo consumo de energia
- Design amigo do ambiente e revestimento com retardador de chamas

Funcional. avançadas para amb. cuidados saúde e prep. para futuro

- Compatível com MyChoice para lucros recorrentes
- SmartInstall para instalação e manutenção remotas simples
- Modos completos para Hotel, Cuidados de Saúde e Prisão

PHILIPS

Destques

Televisor LED

Com a retroiluminação LED pode desfrutar de um baixo consumo e de linhas maravilhosas, combinados com uma alta luminosidade, contraste inacreditável e cores vibrantes.

Telecomando para ambientes de cuidados de saúde

Este televisor é fornecido com um elegante telecomando branco concebido especialmente para utilização em ambientes de cuidados de saúde. A superfície sólida e a parte posterior suave do telecomando permitem a limpeza e a desinfecção fáceis. Além disso, a verificação de pilha fraca e o sistema anti-roubo da pilha são funcionalidades que podem contribuir para utilizações hospitalares eficientes.

Modo para Hotel, Hospital, Prisão

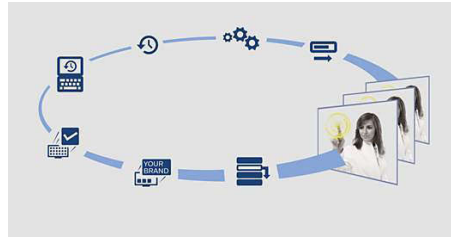
Todas as funcionalidades necessárias para a utilização profissional em ambientes onde são necessárias mais funções do que numa sala de estar. Desde bloqueios de volume e menus, a testes de material mais rigorosos, poupança de energia, telecomandos anti-roubo e funcionalidades dedicadas para cuidados de saúde e prisões destinadas para permitir aplicações em nichos de mercado.

Compatível com MyChoice



O MyChoice disponibiliza uma forma simples e económica para oferecer aos seus clientes canais de TV premium. Em simultâneo, este proporciona um fluxo de lucros adicional que permite a recuperação do investimento inicial no televisor.

SmartInstall



O SmartInstall torna a instalação e a manutenção de seus televisores numa tarefa fácil. Com uma ferramenta Web fácil de utilizar, agora pode configurar e instalar remotamente os seus televisores sem ter de aceder aos quartos! Isto permite-lhe poupar tempo e assegurar que os seus hóspedes não sejam incomodados. Quer seja para actualizar as páginas informativas do hotel, ou para instalar novos canais, o SmartInstall pode tratar de tudo.

SmartInfo



O SmartInfo permite-lhe fornecer facilmente informações aos seus pacientes sobre o hospital ou os cuidados de saúde. Os seus pacientes têm acesso a esta página web interactiva do hospital, mesmo quando o televisor não está ligado à Intranet nem à Internet. Pode alterar as informações regularmente e manter os pacientes a par das últimas informações com facilidade.

SXP simples



Com o protocolo Serial Xpress simples, o televisor pode ser ligado a decodificadores externos e a set-top boxes de todos os principais fornecedores de sistemas interactivos.

Telecomando multi-dispositivos

A funcionalidade de telecomando multi-dispositivos assegura que cada telecomando opera apenas um televisor. Pode haver até 14 televisores diferentes numa só divisão sem qualquer interferência mútua dos telecomandos.

Compatibilidade com sistemas de chamada de enfermeiros

A compatibilidade com sistemas de chamada de enfermeiros torna os televisores da Philips para instalações de cuidados de saúde numa ferramenta com uma forte integração que fornece tanto opções de entretenimento para o utilizador/paciente, como também assegura um acesso adequado ao auxílio em emergências médicas.

Ligação a auscultadores

Este sistema de colunas dispõe de uma ligação adicional para auscultadores. Ligue os seus próprios auscultadores para uma experiência sonora pessoal, sempre que desejar.

Bloqueio do comando local

Ao desactivar ou activar o bloqueio do comando local, o administrador pode evitar utilizações não autorizadas do televisor através dos botões de controlo, poupando despesas à instalação hoteleira.

Especificações

2 colunas frequências médias e altas 10 W, subwoofer 30 W

- Rácio de visualização: 16:9
- Tamanho do ecrã na diagonal (pol.): 24 polegada
- Tamanho do ecrã na diagonal (métrico): 60 cm
- Visor: Televisor LED HD
- Resolução do painel: 1366 x 768 p
- Brilho: 250 cd/m²
- Melhoramento de imagem: Pixel Plus HD, Perfect Motion Rate de 200 Hz
- Ângulo de visualização: 178° (H) / 178° (V)

Sintonizador/recepção/transmissão

- Televisão Digital: DVB-T/T2/C
- Reprodução de vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- TV analógica: PAL

Características

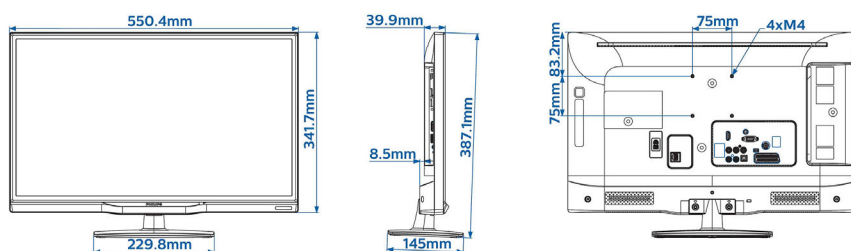
- Fácil de utilizar: Estilo de imagem, Estilo de som, Formato de imagem
- Serviços digitais: EPG de 8 dias, Now&Next, MHEG, Teletexto, HbbTV
- Comando local: Botão ligar/desligar (lateral)

Funcionalidades para serviços

- Modo de hotel: Bloqueio de menu, Bloqueio do menu de instalação, Limitação de volume, Bloqueio do comando local
- Modo de prisão: Modo de alta segurança, Bloqueio de TXT/MHEG/USB/EPG/legendas
- Temporizador: Temporizador, Alarme de despertar, Despertar com canal, Sons de despertar
- Comando para ligar: Canal, Funcionalidade, Formato de imagem, Volume
- Anti-roubo: Protecção anti-roubo para pilha,

Bloqueio Kensington

- Controle de potência: Ligar automático, Verde/arranque rápido
- A sua marca: SmartInfo, Logótipo de boas-vindas, Mensagem de boas-vindas, Painel personalizável (HTML)
- Relógio: Relógio em modo de espera, Botão de telecomando que brilha no escuro, Relógio no ecrã, Relógio externo opcional
- SmartInfo: Navegador HTML5, Modelos interativos, Apresentação de diapositivos de imagens
- Clonagem e actualização de firmware: Clonagem inicial instantânea, Via USB/RF
- CMND&Control: Editor de canais offline, Editor de definições offline, Gestão remota através de RF, CMND&Create
- Comando: Bloqueio da actualização automática de



Especificações

- canais, Protocolo Serial Xpress
- DRM interativa: VSecure
- Geração de lucros: MyChoice
- Telecomando: Compatível com terminal de cabo, Detecção de pilha fraca, Bloqueio do compartimento das pilhas do telecomando
- Canais: Lista combinada

Funcionalidades para instalações de cuidados de saúde

- Comando: Telecomando multi-dispositivos, Telecomando compatível com ambientes de cuidados de saúde, Compatível com sistemas de chamada de enfermeiros
- Funcionalidades: Saída de auscultador, Anulação de som da coluna principal independente
- Segurança: Isolamento duplo de classe II, Retardadores de chamas

Multimédia

- Reprodução de vídeo suportada: Formatos: H.264/ MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/ VC1, Recipientes: AVI, MKV, 3GP, ASF, M2TS, M4V, MP4, MPG, PS, Quicktime, TS, WMV
- Formatos de música suportados: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 a v9.2)
- Formatos de legendas suportados: SRT, ASS, SMI, SSA SUB, TXT
- Formatos de imagem suportados: BMP, JPG, PNG, GIF
- Resolução de vídeo suportada no USB: até 1920x1080p@60 Hz
- Ligações multimédia: USB

Áudio

- Potência da saída de som: 10 (2x5) W
- Colunas: 2,0, Projeção descendente
- Funcionalidades sonoras: AVL, Incredible Surround, Graves dinâmicos, Dolby MS10

Potência

- Alimentação elétrica: 220-240 V CA, 50-60 Hz
- Temperatura ambiente: 0 °C a 40 °C
- Consumo de energia em modo de espera: $0,3\text{ W}$
- Classe energética: A+
- Potência com Rótulo energético da UE: 18 W
- Funcionalidades de poupança de energia: Modo Eco
- Consumo de energia anual: 26 kW h

Acessórios

- Incluído: Suporte de mesa, 2 x pilhas AAA, Folheto de garantia, Folheto de informações legais e de segurança, Cabo de alimentação, Telecomando 22AV1109H/12
- Opcional: Relógio externo 22AV1120C/00, Configuração RC 22AV9573A, Telecomando 22AV1409A/12

Conectividade na parte lateral

- Ranhura de interface comum: CI+ 1.3
- HDMI2: HDMI 1.4
- Saída de auscultador: Minificha
- USB1: USB 2.0

Conectividade do lado posterior

- Scart: RGB, CVBS, SVHS
- Componente: YPbPr + cinch esq./dir.
- Entrada AV: CVBS partilhado com YPbPr
- Entrada de áudio DVI: Minificha
- Controlo externo: RJ-48
- Antena: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Saída de áudio digital: Óptico
- Entrada VGA: 15 pinos D-sub

Melhorias de Conectividade

- RJ48: Entrada/saída de IV, Interface Serial Xpress
- EasyLink (HDMI CEC): Reprodução com um só toque, Modo de espera do sistema, Passagem telecomando, controlo do sistema de áudio
- HDMI: ARC (todas as portas), DVI (todas as portas)
- Scart: Activação Scart

Design

- Cor: Branco

Dimensões

- Largura do conjunto: 550 mm
- Altura do conjunto: 342 mm
- Profundidade do conjunto: 40/48 mm
- Peso do produto: 3,3 kg
- Largura do conjunto (com suporte): 550 mm
- Altura do conjunto (com suporte): 387 mm
- Profundidade do conjunto (com suporte): 144 mm
- Peso do produto (+suporte): 3.5 kg
- Compatível com suporte de parede: M4, 75 x 75 mm



Data de publicação
2024-04-05

Versão: 1.1.1

EAN: 87 18863 00396 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com

* A disponibilidade das funcionalidades dependerá da implementação seleccionada pelo integrador.
* Consumo de energia no modo ligado típico medido de acordo com a IEC62087 Edição 2. O consumo de energia efectivo dependerá da forma como o televisor é utilizado.
* Este televisor contém chumbo apenas em determinadas peças e componentes que não oferecem uma tecnologia alternativa, de acordo com as cláusulas de isenção da directiva RoHS.