

Philips
Televisor LED profissional

71 cm (28"), EasySuite
LED
DVB-T2/T/C

28HFL3010T



Funcionalidade inacreditável para os seus hóspedes

Com páginas informativas do hotel inteligentes

Com este televisor LED com eficiência energética, desfruta das vantagens de um televisor Hospitality dedicado. Permita que os seus hóspedes comprem conteúdo premium, forneça-lhes informações através das páginas informativas do hotel e utilize a tecnologia remota mais actual para instalação e controlo sem esforço

Diferenciar a experiência de clientes

- Ligação adicional para auscultadores, para audição individual
- Compatibilidade otimizada com sistemas de chamada de enfermeiros para o sector dos cuidados de saúde
- Apresentação do relógio no ecrã para máxima conveniência do cliente
- SmartInfo para páginas informativas do hotel interactivas e marcantes

Funcionalidades avançadas para hotéis e preparadas para o futuro

- Compatível com MyChoice para lucros recorrentes
- SmartInstall para instalação e manutenção remotas simples
- Modos completos para Hotel, Cuidados de Saúde e Prisão
- Protocolo Serial Xpress simples para sistemas interactivos
- Evitar utilizações não autorizadas através do bloqueio do comando local

Excelente experiência de visualização e todo o conforto

- Televisor LED para imagens com um contraste incrível
- Baixo consumo de energia

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.

Modo para Hotel, Hospital, Prisão

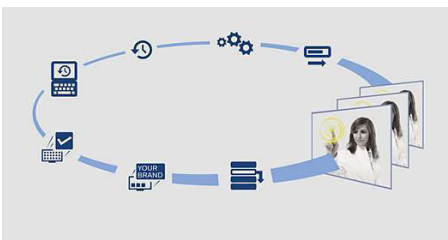
Todas as funcionalidades necessárias para a utilização profissional em ambientes onde são necessárias mais funções do que numa sala de estar. Desde bloqueios de volume e menus, a testes de material mais rigorosos, poupança de energia, telecomandos anti-roubo e funcionalidades dedicadas para cuidados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

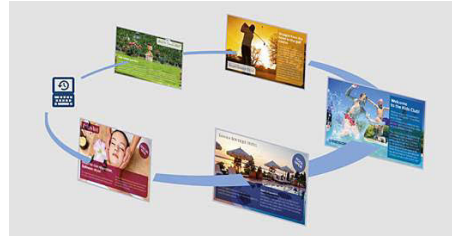
SmartInstall



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 disponibilizar informações do hotel ou da cidade aos seus hóspedes. Eles podem aceder a esta página web interactiva do hotel, mesmo quando o televisor não está ligado à sua Intranet nem à Internet. Pode alterar as informações regularmente e com facilidade para manter os seus hóspedes a par de todas as novidades no seu hotel.

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.

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.

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.

Apresentação do relógio no ecrã

Com a nova funcionalidade de apresentação do relógio no ecrã, os clientes podem saber facilmente a hora actual. Basta premir um botão para que o relógio seja apresentado no ecrã do televisor, combinando maior visibilidade e baixo consumo de energia.

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.

Design amigo do ambiente

A sustentabilidade é parte integrante da filosofia comercial da Philips. Os televisores são concebidos e produzidos de acordo com os princípios do EcoDesign com vista a minimizar o impacto ambiental através de um menor consumo de energia, não utilização de substâncias perigosas, menor peso, embalagens mais eficientes e melhor capacidade de reciclagem. Os televisores Philips integram ainda um revestimento com material retardador de chamas. Testes independentes realizados por serviços de emergência demonstraram que, por vezes, os televisores contribuem para a intensificação de incêndios provocados por fontes externas — ao passo que os televisores da Philips não contribuem para as chamas.

Baixo consumo de energia

Os televisores Philips foram concebidos para minimizar o consumo de energia, reduzindo o impacto ambiental e os custos de funcionamento.

Especificações

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

- Rácio de visualização: 16:9
- Tamanho do ecrã na diagonal (pol.): 28 polegada
- Tamanho do ecrã na diagonal (métrico): 70 cm
- Visor: Televisor LED HD
- Resolução do painel: 1366 x 768 p
- Brilho: 310 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

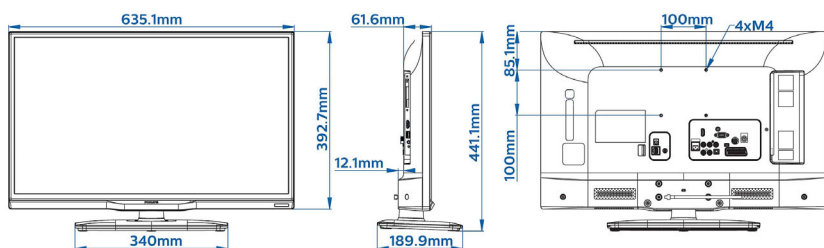
- Fácil de utilizar: Estilo de imagem, Estilo de som, Formato de imagem
- Serviços digitais: EPG de 8 dias, Now&Next, MHEG, Teletexto, HbbTV
- Comando local: Botão ligar/desligar (lateral)

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

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

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: Preto

Dimensões

- Largura do conjunto: 635 mm
- Altura do conjunto: 393 mm
- Profundidade do conjunto: 62/74 mm
- Peso do produto: 4,5 kg
- Largura do conjunto (com suporte): 635 mm
- Altura do conjunto (com suporte): 438 mm
- Profundidade do conjunto (com suporte): 190 mm
- Peso do produto (+suporte): 5.1 kg
- Compatível com suporte de parede: M4, 100 x 100 mm



Data de publicação
2024-04-05

Versão: 1.0.1

EAN: 87 18863 00398 5

© 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.