

Philips
Televisor LED profissional

140 cm (55"), MediaSuite
LED
DVB-T2/T/C MPEG 2/4

55HFL5007D



Ligação simples

com Smart TV e sistema IP integrado

Com este televisor LCD Hotel com eficiência energética, irá desfrutar de todos os benefícios da televisão interactiva e das melhores funcionalidades para hotéis. Basta ligar o nosso televisor ao seu sistema preferido para a melhor experiência de visualização e para uma solução económica.

Sustentável e seguro

- Baixo consumo de energia
- Design amigo do ambiente e revestimento com retardador de chamas
- O botão ecológico permite aos clientes poupar ainda mais energia

Diferenciar a experiência de clientes

- SimplyShare seguro para transmitir filmes e música para o seu televisor
- Aplicações da Smart TV com muitos serviços dedicados para estabelecimentos de hospedagem
- SmartInfo para páginas informativas do hotel interactivas e marcantes

Funcionalidades avançadas para hotéis e preparadas para o futuro

- Imagens de LED brilhantes com um contraste incrível
- Sistema integrado de IPTV para uma interatividade personalizada perfeita
- Compatível com MyChoice para lucros recorrentes
- SmartInstall para instalação e manutenção remotas simples
- Wi-Fi integrado para utilizar a Smart TV sem fios
- VSecure para protecção de conteúdos através de IP e RF

PHILIPS

Destaques

Baixo consumo de energia

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

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.

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.

Televisor LED Full HD



A tecnologia de iluminação LED mais avançada deste televisor LED Full HD combina um design minimalista atractivo com uma qualidade de imagem deslumbrante e dispõe do menor consumo de energia da sua categoria. Para além disso, a tecnologia de iluminação LED não inclui a utilização de materiais perigosos. Assim, com a retroiluminação LED pode desfrutar de um baixo consumo, alto brilho, contraste e nitidez inacreditáveis e cores vibrantes.

Botão ecológico

Com o botão ecológico, os clientes têm a possibilidade de poupar ainda mais energia no televisor, seleccionando uma maior redução da intensidade da retroiluminação ou desligando o ecrã enquanto ouve rádio. Outra forma para reduzir os custos de funcionamento do hotel, enquanto envolve os clientes directamente.

VSecure através de IP e RF

Para apresentar conteúdo HD de alta qualidade aos clientes, é necessária uma elevada protecção de conteúdos da respectiva indústria. A Philips desenvolveu o VSecure através de RF e IP (Marlin e Windows DRM) para protecção de conteúdos no seu televisor Hotel.

IPTV integrada

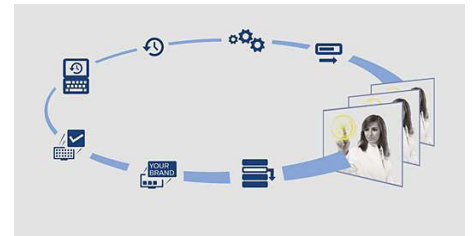
Sem custos nem confusões de cabos. Com as nossas novas Smart TV, pode construir o seu sistema de hotel directamente no televisor. Canais interativos, Video-on-Demand, menus do hotel interativos e informações, bem como sistemas de compras online - tudo isto é possível sem uma Box externa ligada ao televisor. Para além do fornecimento de conteúdos através de cabos de TV coaxiais, agora também pode utilizar a sua rede de

Internet para fornecer os seus canais de TV ou VOD directamente ao televisor. A nossa rede de parceiros pode assegurar-se de que obtém o portal personalizado que deseja.

SmartInfo

O SmartInfo permite-lhe disponibilizar informações do hotel ou da cidade aos seus hóspedes, através da SmartUI. Os seus hóspedes 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.

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.

SimplyShare seguro

O SimplyShare seguro permite que os seus clientes desfrutem do seu conteúdo no televisor grande através de uma ligação sem fios e livre de confusões de cabos. Com a nossa abordagem de sistema aberto, garantimos a compatibilidade para os utilizadores com iOS e Android e aumentamos continuamente a nossa compatibilidade. A nossa partilha segura torna este sistema com base em DLNA num sistema protegido para que os seus hóspedes não sejam incomodados por terceiros. Imagens, filmes, música e tudo aquilo que possa ser partilhado e desfrutado através do SimplyShare no televisor!

Especificações

Aplicações Smart TV

- Comando: Controlo IXP
- Net TV: Aplicações online, Para HotelTV, configurável
- SimplyShare: emparelhamento seguro
- Outros: HbbTV

Aplicações multimédia

- Ligações multimédia: USB
- Formatos de reprodução de vídeo: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Formatos de reprodução de música: AAC, MP3
- Formatos de reprodução de imagens: JPEG

Funcionalidades

- Facilidade de Instalação: Plug & Play, Modo avançado de hotel, ATS: Sistema Sintonização Automática, Sintonização digital PLL, ACI: Instalação Automática de Canais, Nome do Programa, Atribuição Automática dos Nomes dos Programas, Programação automática, Clonagem de definições do televisor via USB, Bloqueio do menu de instalação, Acesso seguro aos menus, Bloqueio de teclado
- Fácil de utilizar: Nivelador Automático de Volume (AVL), 1 lista de canais analógicos/digitais, Visualização no ecrã, Lista de Programas, Controlos posteriores, Interface Gráfica do Utilizador
- Relógio: Temporizador, Relógio Despertador
- Melhoramentos do Relógio: Tempo de sincronização via TXT/DVB
- Comfort: Funcionalidades para Quartos de Hotel, Ligar automático, Verde/arranque rápido, Mensagem de boas-vindas, Canal de activação, Limitação de volume, Temporizador
- Ajustes de Formato do Ecrã: Expansão de filmes 16:9, Panorâmico, Super Zoom, Formatação Automática
- Guia de Programação Electrónico: Guia de programação electrónico, 8 dias, Agora + Próximo EPG, EPG por IP
- Telecomando: Detecção de bateria fraca, Bateria com protecção anti-roubo
- Funcionalidades interactivas para hotéis: Compatível com painel de conectividade, Televisor temático, Bloqueio de actualização automática de canais, Bloqueio de download de software por rede sem fios, VSecure, SmartInstall, MyChoice, SmartInfo Premium
- Tipo do telecomando: 22AV1109A/10 (RC6)
- Modo de prisão: Txt, MHEG, USB, EPG, sub-campo
- Teletexto: 1000 páginas de Hipertexto
- Outras funcionalidades: Bloqueio Kensington
- Firmware atualizável: Firmware atualizável através de USB, Firmware atualizável através de RF, Firmware atualizável através de IP
- Melhoramentos de teletexto: Texto rápido, Linha de informações do programa

Healthcare

- Comando: Telecomando multi-dispositivos
- Segurança: Compatível com sistemas de chamada de enfermeiros, Isolamento duplo de Classe II
- Funcionalidades: Saída de auscultador, Anulação de

som do altifalante principal independente

Som

- Potência de saída (RMS): 30 W (2 x 15 W)
- Melhoramento do som: Nivelador Automático do Volume, Incredible Surround, AmbiwOOx

Colunas

- Colunas incorporadas: 2

Conetividade

- Melhorias de Conectividade: Activação Scart, USB2.0
- Número de ligações HDMI: 4
- Número de entradas de componentes (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Reprodução com um só toque, Standby do sistema
- Número de scarts (RGB/CVBS): 1
- Número de USB: 3
- Outras ligações: Antena IEC75, Saída de auscultador, Entrada VGA de PC+Entrada Áudio E/D, Common Interface Plus (CI+), LAN Ethernet RJ-45, Saída de áudio digital (ótica)
- LAN sem Fios: 802.11 b/g/n

Potência

- Alimentação elétrica: 220-240V, 50/60Hz
- Temperatura ambiente: De 5 °C a 40 °C
- Consumo de energia em modo de espera: < 0,3 W
- Classe energética: A++
- Potência com Rótulo energético da UE: 64 W
- Consumo de energia anual: 89 kW·h

Especificações ecológicas

- Segurança: Estrutura com retardador de chamas
- Baixo consumo em modo de standby
- SmartPower Eco

Acessórios

- Acessórios incluídos: Telecomando, Pilhas para telecomando, Cabo de alimentação, Suporte de mesa com orientação, Folheto de garantia, Transformador de CC
- Acessórios opcionais: Telecomando de configuração 22AV8573/00

Dimensões

- Largura do conjunto: 1260,6 mm
- Altura do conjunto: 750 mm
- Profundidade do conjunto: 35 mm
- Peso do produto: 19,8 kg
- Largura do conjunto (com suporte): 1260,6 mm
- Altura do conjunto (com suporte): 792,8 mm
- Profundidade do conjunto (com suporte): 290,0 mm
- Peso do produto (+suporte): 24,8 kg
- Largura da caixa: 1523 mm
- Altura da caixa: 984 mm
- Profundidade da caixa: 198 mm
- Peso incl. embalagem: 37,3 kg
- Compatível com suporte de parede: 400 x 400 mm



Data de publicação
2024-04-05

Versão: 4.1.4

EAN: 87 12581 66801 3

© 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

* Consumo de energia em kWh por ano, com base no consumo de energia do televisor a funcionar 4 horas por dia durante 365 dias. 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.

* Consumo de energia típico quando ligado, medido de acordo com o método de medição IEC62087 Edição 2.