

Philips
Televisor LCD serie LED
profesional

EasySuite de 107 cm (42")

LED
TDT/TDC MPEG2/MPEG4

42HFL3016D



Impresiona a tus huéspedes de una manera más eficaz

Televisor LCD serie LED de Philips para hostelería

Con este moderno televisor LCD LED Full HD de bajo consumo para hostelería, disfrutarás de todas las ventajas de la televisión digital. Tus huéspedes disfrutarán de una cálida bienvenida y de una maravillosa experiencia de visualización con este televisor profesional para hoteles.

Sostenible y seguro

- Bajo consumo
- Diseño ecológico y carcasa de combustión lenta
- El botón verde permite a los huéspedes ahorrar incluso más energía

La experiencia que marca la diferencia para tus huéspedes

- Conexión de auriculares adicional para una experiencia personal
- Hotel Scenea para un canal personalizado de inicio y de información
- ThemeTV Lite para una navegación sencilla por los canales

Avanzadas funciones de hotelería a prueba de futuro

- Imágenes LED brillantes con un contraste increíble
- Compatibilidad con MyChoice para ingresos constantes
- Panel de conectividad integrado
- Modo completo de hotel, hospital y centro penitenciario
- Bloqueo del menú de instalación

PHILIPS

Destacados

Modo de hotel, hospital y centro penitenciario

Todas las funciones necesarias para el uso profesional en entornos en los que se requieren más funciones que en un salón. Desde control de volumen y bloqueo de menú hasta pruebas de material más rigurosas, ahorro de energía, controles remotos antirrobo y funciones exclusivas para hospitales y centros penitenciarios que permiten aplicaciones de nichos de mercado.

Compatible con MyChoice



MyChoice es una solución simple y económica que permite ofrecer a los huéspedes canales de televisión premium. Además, representa una fuente adicional de ingresos que permite recuperar la inversión inicial.

ThemeTV Lite

ThemeTV Lite ofrece una interfaz de usuario sencilla que brinda a tus huéspedes la oportunidad de navegar fácilmente a través del menú de huéspedes para encontrar los canales de sus países, noticias e información sobre el hotel, sin necesidad de un sistema de entretenimiento interactivo.

Hotel Scenea

Hotel Scenea te permite seleccionar y almacenar imágenes en el televisor, las cuales

se pueden mostrar como canal de inicio o de información.

Panel de conectividad integrado

Con el panel de conectividad integrado, los huéspedes pueden conectar fácilmente cualquier tipo de dispositivo al televisor sin tener que utilizar un panel de conectividad externo.

Bajo consumo

Los televisores Philips están diseñados para reducir el consumo de energía al máximo. Este diseño no sólo disminuye el impacto medioambiental, sino que también reduce los costes de funcionamiento.

Botón verde

Con el botón verde, los huéspedes tienen la posibilidad de ahorrar incluso más energía del televisor al optar por una mayor atenuación de la retroiluminación o mediante la desconexión de la imagen cuando escuchen la radio. Otra manera de reducir los costes de funcionamiento del hotel implicando directamente a los huéspedes.

Bloqueo del menú de instalación

Impide el acceso no autorizado a los ajustes de configuración e instalación, lo que garantiza la máxima comodidad para el huésped y evita costos de reprogramación innecesarios.

Diseño ecológico

La sostenibilidad es inherente a la forma de hacer negocios de Philips. Los televisores Philips están diseñados y fabricados de acuerdo con nuestros principios de diseño ecológico, cuyo propósito es disminuir el impacto medioambiental en general a través de un menor consumo de energía, la eliminación de

sustancias peligrosas, la reducción del peso, el empleo de embalajes más eficientes y mayor reciclabilidad. Los televisores Philips también disponen de una carcasa especial hecha de un material de combustión lenta. Pruebas independientes realizadas por servicios anti-incendios han demostrado que mientras los televisores estándar en ocasiones pueden intensificar los incendios causados por fuentes externas, los televisores Philips no contribuyen a propagar el fuego.

Conexión para auriculares

Este sistema de altavoces ofrece una conexión de auriculares adicional. Conectá tus propios auriculares para disfrutar de una experiencia personal cuando quieras.

Televisor LED Full HD



La tecnología de iluminación LED más avanzada se incluye en este televisor Full HD LED, que combina un atractivo diseño minimalista con una calidad de imagen sorprendente, todo ello con el menor consumo de energía de su categoría. Y lo mejor de todo es que la tecnología de iluminación LED no contiene materiales perjudiciales para el medio ambiente. Por eso, con la retroiluminación LED puedes disfrutar de un bajo consumo de energía, un alto grado de brillo, un contraste y nitidez increíbles, y colores vibrante.

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 42 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 107 cm
- Color de la carcasa: Negro
- Pantalla: LED Full HD
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080p
- Brillo: 400 cd/m²
- Mejora de la imagen: Digital Crystal Clear, Perfect

- Motion Rate de 100 Hz
- Contraste dinámico de pantalla: 100.000:1

Resolución de pantalla compatible

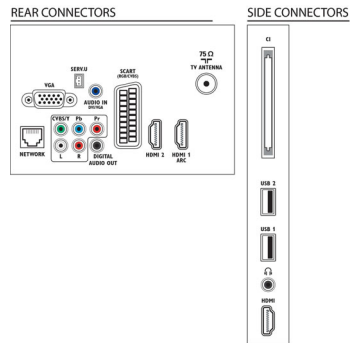
- Entradas de ordenador: hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Entradas de vídeo: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, hasta 1920 x 1080p

Sintonizador/recepción/transmisión

- Televisión digital: TDT/C MPEG2*, TDT/C MPEG4*, TDT MPEG2*, TDT MPEG4*
- Reproducción de vídeo: NTSC, PAL, SECAM

Aplicaciones multimedia

- Conexiones multimedia: USB
- Formatos de reproducción de vídeo: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4



Especificaciones

- Formatos de reproducción de música: MP3
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG

Cómodas funciones

- Instalación simplificada: Modo avanzado de hotel, Nombre de programa automático, Instalación automática de canales (ACI), Sistema de sintonización automático (ATS), Almacenamiento automático de canales, Clonación de ajustes del televisor mediante RF, Clonación de la configuración del televisor mediante USB
- Fácil de usar: 1 lista de canales analógicos/digitales, Visualización en pantalla, Lista de programas, Control lateral
- Comfort: Funciones para huéspedes de hotel, Temporizador, Canal de encendido, Limitación de volumen, Mensaje de bienvenida
- Ajustes del formato de pantalla: 4:3, Ampliación de película 14:9, Ampliación de película 16:9, Zoom de subtítulos, Super zoom, Pantalla panorámica
- Guía electrónica de programación: Guía electrónica de programación de 8 días, EPG ahora y siguiente
- Mando a distancia: Protección antirrobo de la pila, detección de pila baja
- Funciones interactivas de hotel: Bloqueo de actualización automática de canal, Bloqueo de descarga inalámbrica de software, MyChoice, ThemeTV Lite
- Tipo de mando a distancia: 22AV1104D (RC6)
- Prison mode: Sub-bloqueo Txt, MHEG, USB, EPG
- Teletexto: Teletexto inteligente para 1000 páginas
- Otra comodidad: Bloqueo Kensington
- Firmware actualizable: Firmware actualizable a través de USB, Firmware actualizable a través de RF

Healthcare

- Control: Mando a distancia personalizado
- Seguridad: Aislamiento doble clase II
- Comodidad: Salida de auriculares, Silenciamiento independiente del altavoz principal

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 20 W (2 x 10 W)
- Mejora del sonido: Nivelador automático de volumen, Sonido nítido, Sonido envolvente increíble

Altavoces

- Altavoces integrados: 2

Conectividad

- Cantidad de conexiones de AV: 1
- Número de conexiones de HDMI: 3
- Funciones de HDMI: Canal de retorno de audio
- Número de componentes en (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Conexión mediante mando a distancia, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema, Reproducción con una sola pulsación
- Número de euroconectores (RGB/CVBS): 1
- Número de USB: 1
- Otras conexiones: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Entrada PC VGA + entrada I/D de audio

Potencia

- Red eléctrica: 220-240 V, 50 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: < 0,3 W
- Consumo de energía (típico): 62 W
- Clase de etiqueta energética: A
- Funciones de ahorro de energía: Modo Eco, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía en modo apagado: < 0,3 W
- Consumo de energía anual: 91 kWh

Especificaciones medioambientales

- Modo de espera de bajo consumo

Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación, Mando a distancia, Soporte para la mesa, Folleto de garantía, Pilas para mando a distancia
- Accesorios opcionales: Ajustar el control remoto 22AV8573/00, Montaje en pared (regulable) 22AV3100/10

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 977,2 mm
- Altura del dispositivo: 589 mm
- Profundidad del dispositivo: 42,9 mm
- Peso del producto: 12,9 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 977.2 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 628.7 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 210 mm
- Peso del producto (+ soporte): 15.3 kg
- Anchura de la caja: 1205 mm
- Altura de la caja: 702 mm
- Profundidad de la caja: 160 mm
- Peso incluido embalaje: 18,7 kg
- Montaje en pared compatible: 400 x 400 mm



Fecha de emisión
2024-03-25

Versión: 3.1.3

EAN: 87 12581 65376 7

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com