

Philips
Televisor LED profesional

EasySuite de 32"
LED
TDT/TDC MPEG2/MPEG4

32HFL3007D



Excelente relación calidad-precio con un diseño moderno

con tecnología LED compacta y de bajo consumo

Con este televisor LCD LED compacto y de bajo consumo, disfrutarás de todas las ventajas de la televisión digital. Deja que tus invitados compren contenidos premium y utilicen la última tecnología remota para instalarlos sin esfuerzo.

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

- SmartInfo para disponer de páginas de información del hotel incluso sin conexión
- Conexión de auriculares adicional para una experiencia personal
- ThemeTV Lite para una navegación sencilla por los canales

Avanzadas funciones de hotelería a prueba de futuro

- Increíbles imágenes LED con bajo consumo de energía
- Compatibilidad con MyChoice para ingresos constantes
- SmartInstall para una sencilla instalación y mantenimiento de manera remota
- Panel de conectividad integrado
- Modo completo de hotel, hospital y centro penitenciario

PHILIPS

Destacados

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.

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.

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.

LED



La iluminación LED es la tecnología más avanzada en este televisor, que combina un atractivo diseño minimalista con una calidad de imagen increíble, así como también el menor consumo de energía de su categoría. Además, la tecnología de iluminación LED no contiene materiales perjudiciales para el medio

ambiente. Con la retroiluminación LED podés disfrutar de un bajo consumo de energía, un alto grado de brillo, contraste y nitidez increíbles, y colores vibrantes.

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.

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.

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.

Botón verde

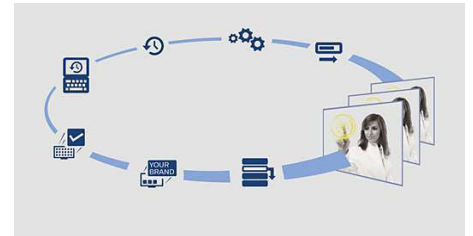
Con el botón verde, los huéspedes tienen la posibilidad de ahorrar incluso más energía del televisor al optar por una mayor atenuación de la retroiluminación o mediante la desconexión de la imagen cuando escuchen la radio. Otra

manera de reducir los costes de funcionamiento del hotel implicando directamente a los huéspedes.

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.

SmartInstall



SmartInstall le permite instalar y mantener su televisor sin esfuerzo. Con una herramienta web fácil de utilizar, ahora puede configurar e instalar su televisor sin visitar ninguna habitación. De esta forma ahorrará tiempo y se asegurará de no molestar a los huéspedes. Tanto si se trata de actualizar las páginas de información del hotel como de instalar nuevos canales, SmartInstall puede ocuparse de todo.

SmartInfo

SmartInfo te permite proporcionar información del hotel o la ciudad a tus huéspedes a través de Hotel Info. Tus huéspedes pueden acceder a las páginas de información del hotel, que se pueden modificar regularmente de forma sencilla para que tus huéspedes estén al día de las últimas mejoras en el hotel.

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 32 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 81 cm
- Color de la carcasa: carcasa negra ultrabrillante
- Pantalla: Televisor LED HD
- Resolución de pantalla: 1366 x 768 p
- Brillo: 300 cd/m²
- Mejora de la imagen: Digital Crystal Clear, Perfect

Motion Rate de 100 Hz

- Contraste dinámico de pantalla: 100.000:1
- Ángulo de visión: 178° (H)/178° (V)

Resolución de pantalla compatible

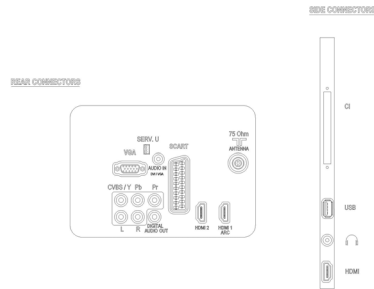
- Entradas de ordenador: hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Entradas de vídeo: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, hasta 1920 x 1080p

Sintonizador/recepción/transmisión

- Entrada de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Sistema de televisión: PAL, SECAM
- Televisión digital: TDT/C MPEG4*, TDT MPEG4*, TDT/C MPEG2*, TDT MPEG2*
- Reproducción de vídeo: PAL, SECAM, NTSC

Aplicaciones multimedia

- Conexiones multimedia: USB



Especificaciones

- Formatos de reproducción de vídeo: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, Contenedores: AVI, MKV, MPEG-4, WMV9/VC1
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG

Cómodas funciones

- Instalación simplificada: Plug & Play, Modo avanzado de hotel, Sistema de sintonización automático (ATS), Sintonización digital PLL, Instalación automática de canales (ACI), Nombre de programa automático, Almacenamiento automático de canales, Clonación de la configuración del televisor mediante USB, Clonación de ajustes del televisor mediante RF, Bloqueo del menú de instalación, Acceso al menú de seguridad, Bloqueo del teclado
- Fácil de usar: Nivelador automático de volumen (AVL), 1 lista de canales analógicos/digitales, Visualización en pantalla, Lista de programas, Control lateral, Interfaz gráfica de usuario
- Reloj: Temporizador
- Funciones de mejora del reloj: Tiempo sincronizado mediante TXT/TDT
- Comfort: Funciones para huéspedes de hotel, Mensaje de bienvenida, Canal de encendido, Limitación de volumen, Temporizador
- Ajustes del formato de pantalla: 4:3, Ampliación de película 14:9, Ampliación de película 16:9, Pantalla panorámica, Zoom de subtítulos, Super zoom, Formato automático
- Guía electrónica de programación: Guía electrónica de programación de 8 días, EPG ahora y siguiente
- Mando a distancia: detección de pila baja, Protección antirrobo de la pila
- Funciones interactivas de hotel: Bloqueo de actualización automática de canal, MyChoice, ThemeTV Lite
- Tipo de mando a distancia: 22AV1108A (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 envolvente increíble, Control de graves y agudos, Sonido nítido

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): Reproducción con una sola pulsación, Modo de espera del sistema, Conexión mediante mando a distancia, Control de audio del sistema
- Número de euroconectores (RGB/CVBS): 1
- Número de USB: 1
- Otras conexiones: Antena IEC75, Salida de auriculares, Entrada PC VGA + entrada I/D de audio, Common Interface Plus (CI+), Salida de audio digital (coaxial)

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V CA, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: < 0,3 W
- Clase de etiqueta energética: A
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 37 W
- Funciones de ahorro de energía: Modo Eco, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía anual: 55 kWh

Especificaciones medioambientales

- Seguridad: Carcasa de ignición retardada
- Modo de espera de bajo consumo
- SmartPower ecológico

Accesorios

- Accesorios incluidos: Mando a distancia, Pilas para mando a distancia, Cable de alimentación, Soporte para la mesa, Folleto de garantía
- Accesorios opcionales: Ajustar el control remoto 22AV8573/00

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 745,2 mm
- Altura del dispositivo: 462,7 mm
- Profundidad del dispositivo: 58 mm
- Peso del producto: 7,7 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 745,2 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 505,7 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 188,9 mm
- Peso del producto (+ soporte): 9,05 kg
- Anchura de la caja: 809 mm
- Altura de la caja: 580 mm
- Profundidad de la caja: 128 mm
- Peso incluido embalaje: 11 kg
- Compatible con el montaje en pared: 200 x 100 mm



Fecha de emisión
2024-03-25

Versión: 4.2.3

EAN: 87 12581 65058 2

© 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