

Philips
Televisor LED profesional

EasySuite de 32"
LED
TDT/TDC MPEG2/MPEG4

32HFL3008D



Excelente relación calidad-precio con un diseño moderno

con páginas de información e instalación remota

Con este televisor LED de bajo consumo, disfrutarás de las ventajas de un televisor específico para hostelería. Permite a tus invitados que adquieran contenidos premium, mantenlos informados a través de las páginas de información del hotel y utiliza la tecnología remota más reciente para realizar la instalación sin esfuerzo.

Sostenible y seguro

- Bajo consumo
- Diseño ecológico y carcasa de combustión lenta

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
- Compatibilidad con llamada de enfermeras optimizada para el sector de atención médica

Avanzadas funciones de hostelería 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
- Visualización de reloj en pantalla para ofrecer una comodidad óptima a los huéspedes
- Modo completo de hotel, hospital y centro penitenciario

PHILIPS

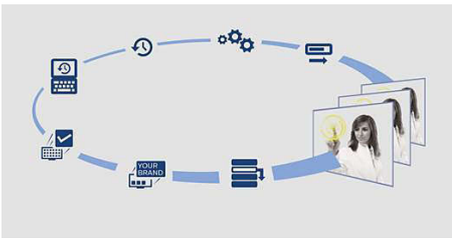
Destacados

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 podrás disfrutar de un bajo consumo de energía, un alto grado de brillo, contraste y nitidez increíbles, y colores vibrantes.

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.

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.

Visualización de reloj en pantalla

Con nuestra nueva visualización de reloj en pantalla, los huéspedes pueden acceder fácilmente a la hora actual. Con solo pulsar un botón, el reloj se muestra en la pantalla del televisor, con una mayor visibilidad y un menor consumo de energía.

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.

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.

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.

Compatibilidad con llamada de enfermeras

La compatibilidad con el sistema de llamada a enfermeras convierte a los televisores para hospitales de Philips en una herramienta altamente integrada que no solo ofrece opciones de entretenimiento para usuarios o pacientes, sino que también proporciona un acceso cómodo para ayudar en caso de emergencias médicas.

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.

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.

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 32 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 80 cm
- Pantalla: Televisor LED HD
- Resolución de pantalla: 1366 x 768 p
- Brillo: 350 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: 176° (H) / 176° (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: DVB-T MPEG2/MPEG4, DVB-C MPEG2/MPEG4
- Reproducción de vídeo: PAL, SECAM, NTSC

Aplicaciones multimedia

- Conexiones multimedia: USB
- Formatos de reproducción de vídeo: Compatibilidad con códecs., H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Contenedores: AVI, MKV
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3, WMA (v2 hasta v9.2), LPCM, M4A, MPEG1 L1/2
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG, BMP, GIF, PNG

Cómodas funciones

- Instalación simplificada: Modo avanzado de hotel, Sistema de sintonización automático (ATS), 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, Controles posteriores, Interfaz gráfica de usuario
- Reloj: Visualización de reloj en pantalla, Temporizador de despertador, Melodías para el despertador, 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: Compatible con Connectivity Panel, Bloqueo de actualización automática de canal, Bloqueo de descarga inalámbrica de software, SmartInstall, MyChoice, ThemeTV Lite, SmartInfo (escenas)
- 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: Compatible con sistema de llamada de enfermeras, 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

Conectividad

- Conexiones traseras: Antena IEC75, Entrada HDMI, Entrada/salida de infrarrojos (miniconector de 3,5 mm), Euroconector, Entrada de vídeo de componentes + I/D, Salida S/PDIF (coaxial), Conector del servicio
- Conexiones laterales: Salida para auriculares, Ranura de interfaz común (CI-CI+), USB, Entrada HDMI

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V CA, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: $0,3\text{ W}$
- Clase de etiqueta energética: A
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 36 W
- Consumo de energía anual: 53 kWh

Especificaciones medioambientales

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

Accesorios

- Cables: Entrada/salida de infrarrojos, miniconector de 3,5 mm a cable RJ-48
- Accesorios incluidos: Mando a distancia 22AV1108B/12, Pilas para mando a distancia, Cable de alimentación, Soporte para la mesa, Folleto de

Especificaciones

- garantía, Folleto legal y de seguridad
- Accesorios opcionales: Ajustar el control remoto 22AV8573/00

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 738 mm
- Altura del dispositivo: 454,3 mm
- Profundidad del dispositivo: 64,9 mm
- Peso del producto: 6,39 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 738 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 495 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 196 mm
- Compatible con el montaje en pared: 100 x 100 mm



Fecha de emisión
2024-03-25

Versión: 5.2.20

EAN: 87 12581 67706 0

© 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