



Philips
Televisor LED profesional

PrimeSuite de 26"

LED TDT2/TDT/TDC MPEG2/
MPEG4

26HFL4007N



El televisor perfecto para un uso de alta calidad o interactivo

con todas las funciones de conectividad

Con este televisor LCD LED de bajo consumo para hostelería disfrutarás de todos los beneficios de la televisión interactiva y de funciones de gran calidad para hostelería. Simplemente vincula el televisor al sistema que elijas para obtener la mejor experiencia de visualización y una solución económica.

Funciones de hotel avanzadas y preparadas para el futuro

- Imágenes LED brillantes con bajo consumo de energía.
- Sistema IPTV integrado para una interactividad personalizada óptima
- Compatibilidad con MyChoice para ingresos constantes
- SmartInstall para una instalación y un mantenimiento remotos sencillos
- VSecure para protección de contenidos sobre IP y RF
- Protocolo Serial Xpress para sistemas interactivos

La experiencia que marca la diferencia para tus huéspedes

- Aplicaciones de Smart TV con muchos servicios especializados para hoteles
- Compatible con Secure SimplyShare para transmitir contenidos al televisor
- SmartInfo para disponer de páginas de información del hotel interactivas
- Pantalla de reloj integrada con despertador y alarma de mensaje

Sostenible y seguro

- Bajo consumo
- Diseño ecológico y carcasa de combustión lenta

PHILIPS
sense and simplicity

Destacados

LED



La tecnología de iluminación LED más avanzada se incluye en este televisor, 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 vibrantes.

Protocolo Serial Xpress (SXP)

El televisor se puede conectar a descodificadores externos y sintonizadores de los proveedores de sistemas interactivos más importantes, a través del protocolo Serial Xpress (SXP).

Compatible con MyChoice

MyChoice es una solución sencilla y barata para ofrecer a los huéspedes canales de televisión premium. Al mismo tiempo supone una fuente de ingresos extra que permitirá recuperar la inversión inicial realizada en televisión.

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.

IPTV integrado

Ahorra costes y enredos. Con nuestros nuevos Smart TV, puedes crear el sistema de tu hotel directamente en el televisor. Canales interactivos, vídeo a la carta, menús de hotel interactivos e información, además de sistemas de pedidos en línea, todo es posible sin necesidad de acoplar al televisor un decodificador externo. Además de entregar los contenidos a través de cables de televisión coaxiales, ahora también puedes utilizar tu red de Internet para ofrecer tus canales de televisión o VOD directamente en el televisor. Nuestra red de socios garantiza que obtendrás el portal personalizado que deseas.

SmartInfo

SmartInfo te permite proporcionar información del hotel o la ciudad a tus huéspedes a través de SmartUI. Tus huéspedes podrán acceder a esta página Web del hotel interactiva cuando el televisor no está conectado a tu intranet o a Internet. Puedes cambiar la información regularmente de forma sencilla para que tus huéspedes estén al día de las últimas mejoras en el hotel.

Aplicaciones de Smart TV

Las aplicaciones de Smart TV de Philips se componen de un número creciente de aplicaciones que van desde YouTube a aplicaciones de redes sociales y mucho más. La versión especializada se ha personalizado para uso en hoteles y ofrece varias ventajas añadidas, como la garantía de que la información de los huéspedes se elimina de forma segura después de su uso y la seguridad de que los contenidos ilegales no dañarán tu negocio. Las aplicaciones de Smart TV, que permiten a los huéspedes utilizar aplicaciones y televisión a la carta incluso de su país de origen, son líderes en entretenimiento.

SmartInstall

SmartInstall te permite instalar y realizar el mantenimiento de tu televisor sin esfuerzo.

Con una herramienta Web fácil de utilizar, ahora puedes configurar e instalar tu televisor sin visitar ninguna habitación. De esta forma ahorrarás tiempo y te asegurarás 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.

VSecure sobre IP y RF

Para mostrar contenido premium de alta definición al huésped, existe la necesidad de tomar estrictas precauciones de protección del contenido del sector de contenidos. Philips ha desarrollado VSecure sobre IP y RF (similar a los DRM de Marlin y Windows) para la protección del contenido en televisores de hotel.

Compatible con Secure SimplyShare

Con nuestro accesorio Wi-Fi opcional, puedes activar Secure SimplyShare, que ofrece libertad a tus clientes para disfrutar de sus contenidos en la gran pantalla del televisor de forma inalámbrica y sin complicaciones. Con nuestro enfoque de sistema abierto ofrecemos servicio a usuarios de iOS y Android y ampliamos continuamente nuestra compatibilidad. Nuestro uso compartido seguro hace que este sistema basado en DLNA esté protegido de forma que los huéspedes no sean molestados por otras personas. Todos, imágenes, películas y música, se puede compartir y disfrutar a través de SimplyShare en el televisor.

Energía

Philips ha trabajado activamente durante muchos años en la eficiencia energética. Como resultado, la mayoría de productos de Philips han obtenido etiquetas energéticas de color verde. Cuanto más verde sea la etiqueta, menor será el consumo energético, así como la factura de la luz, y mejor para el medio ambiente.



Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Pantalla: TV HD LED
- Tamaño pant. en diagonal: 26 pulgada / 66 cm
- Relación de aspecto: 16:9
- Resolución de pantalla: 1366 x 768 p
- Brillo: 350 cd/m²
- Ángulo de visión: 178° (H) / 178° (V)
- Mejora de la imagen: Pixel Plus HD
- Contraste dinámico de pantalla: 500.000:1
- Color de la carcasa: Frontal decorado en color gris con carcasa negra brillante

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)
- Bandas del sintonizador: Hiperbanda, Canal S, UHF, VHF
- TV digital: TDT/C MPEG4*, TDT MPEG4*, TDT-T2, TDT/C MPEG2*, TDT MPEG2*
- Sistema de televisión: PAL, SECAM
- Reproducción de vídeo: PAL, SECAM, NTSC
- Reproducción por IP: IGMP Multicast

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 10 W (2 x 5 W)
- Mejora del sonido: Nivelador automático de volumen, Incredible Surround

Altavoces

- Altavoces integrados: 2

Conectividad

- Número de USB: 2
- Número de conexiones de HDMI: 3
- Número de componentes en (YPbPr): 1
- Número de euroconectores (RGB/CVBS): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Reproducción con una sola pulsación, Modo de espera del sistema
- Otras conexiones: Antena IEC75, Salida de auriculares, Entrada PC VGA + entrada I/D de audio, Altavoz para baño, Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Salida de audio digital (coaxial)
- Mejoras de conectividad: Interfaz Serial Xpress, Salida de infrarrojos, Conector RJ-48, Bucle

intermedio de infrarrojos rápido, Euroconector de conexión, USB 2.0, Wi-Fi a través de PTA01 (opcional), Alimentación externa de 12 V/15 W

Cómodas funciones

- Instalación simplificada: Plug & Play, Modo avanzado de hotel, Sistema de sintonización automático (ATS), Sintonización digital PLL, Instalación automática de canales (ACI), Nombre del programa, Nombre de programa automático, Almacenamiento automático de canales, Clonación de ajustes del televisor mediante USB, Bloqueo del menú de instalación, Acceso a 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
- Confort: Funciones para huéspedes de un hotel, Encendido automático, Inicio rápido/ecológico, Mensaje de bienvenida, Indicador de mensaje, Canal de encendido, Límite del nivel de sonido, Temporizador
- Funciones interactivas de hotel: Compatible con Connectivity Panel, Televisión temática, Bloqueo de actualización automática de canal, Bloqueo de descarga inalámbrica de software, VSecure, SmartInstall, MyChoice, SmartInfo Premium
- Modo de prohibición: Sub-bloqueo Txt, MHEG, USB, EPG
- Reloj: Regulable, Pantalla LCD con reloj integrado, Temporizador, Reloj despertador
- Funciones de mejora del reloj: Tiempo sincronizado mediante TXT/TDT
- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas
- Mejoras en el teletexto: teletexto rápido, Línea de información de programa
- Guía electrónica de programación: Guía electrónica de programación de 8 días, EPG ahora y siguiente, EPG IP
- Ajustes del formato de pantalla: Ampliación de película 16:9, Pantalla panorámica, Super zoom, Formato automático
- Tipo de mando a distancia: 22AV1109A/10 (RC6)
- Mando a distancia: detección de pila baja, Protección antirrobo de la pila
- Firmware actualizable: Firmware actualizable a través de USB, Firmware actualizable a través de

- RF, Firmware actualizable a través de IP
- Otra comodidad: bloqueo Kensington

Hospitales

- Control: Mando a distancia personalizado
- Cómodas funciones: Salida de auriculares, Silenciamiento independiente del altavoz principal
- Seguridad: Compatible con sistema de llamada de enfermeras, Aislamiento doble clase II

Aplicaciones multimedia

- Conexiones multimedia: USB
- Formatos de reproducción de vídeo: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V CA, 50/60 Hz
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 27 W
- Clase de etiqueta energética: A
- Consumo de energía anual: 37 kW h
- Consumo en modo de espera: < 0,3 W
- Temperatura ambiente: 5 °C a 40 °C

Especificaciones medioambientales

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

Dimensiones

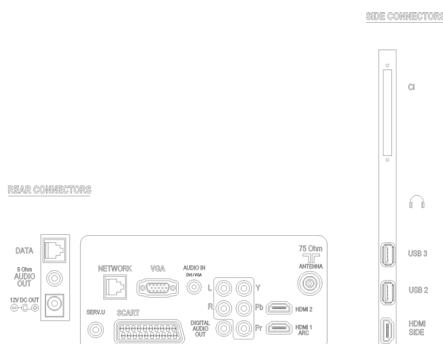
- Dimensiones del equipo (An. x Al x Pr.): 628 x 392 x 47 mm
- Dimensiones de la caja (An. x Al x Pr.): 680 x 485 x 126 mm
- Peso del producto: 6 kg
- Peso incluido embalaje: 7,5 kg
- Compatible con el montaje en pared VESA: 100 x 100 mm

Accesorios

- Accesorios incluidos: Mando a distancia, Pilas para mando a distancia, Cable de alimentación, Folleto de garantía
- Accesorios opcionales: Mando a distancia de configuración 22AV8573/00, Adaptador USB inalámbrico (PTA01)

Aplicaciones para Smart TV

- Net TV: Aplicaciones online, Para televisores para hoteles, configurables
- SimplyShare: Compatible con SimplyShare, DMP, emparejamiento seguro
- Control: Control IXP
- Otros: HbbTV



Fecha de emisión
2013-04-12

Versión: 3.1.7

12 NC: 8670 000 92414
EAN: 87 12581 65205 0

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

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

www.philips.com

* Consumo de energía en kWh por año, basado en el consumo de energía de un televisor encendido durante 4 horas al día, 365 días al año. El consumo de energía real dependerá del modo en que se use el televisor.

* Este televisor contiene plomo sólo en algunas partes o componentes donde no existe una tecnología alternativa de acuerdo con las cláusulas de exención de la Directiva RoHS.

* Consumo de energía típico en modo de encendido evaluado de acuerdo con el estándar IEC62087 Ed 2.