



Philips

Televisor LED Profesional

- 28" EasySuite
- LED
- DVB-T/C MPEG2/MPEG4

28HFL3009D/12

Increíble funcionalidad para tus huéspedes

Con páginas inteligentes de información sobre el hotel

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

Beneficios

Funciones para hostelería avanzadas y preparadas para el futuro

- SmartInstall para una instalación y un mantenimiento remotos sencillos
- Compatibilidad con MyChoice para ingresos constantes
- Protocolo Serial Xpress Easy para sistemas interactivos
- Panel de conexión integrado
- Visualización de reloj en pantalla para ofrecer una comodidad óptima a los huéspedes
- Modo completo de hotel, hospital y centro penitenciario
- Imágenes LED excelentes con bajo consumo de energía.

- 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 sanitario

Sostenible y seguro

- Diseño ecológico y carcasa de combustión lenta
- Bajo consumo

La experiencia que marca la diferencia para tus huéspedes



PHILIPS

Características

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.

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.

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.

SXP Easy



Con el protocolo Serial Xpress Easy, el televisor se puede conectar a decodificadores externos y sintonizadores de los principales proveedores de sistemas interactivos.

Panel de conexión integrado

Con el panel de conexión integrado, podrás conectar fácilmente cualquier tipo de dispositivo al televisor sin necesidad de utilizar ningún panel de conexión externo.

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.

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.

LED



La tecnología de iluminación LED más avanzada está incluida 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 nivel de brillo, un contraste y nitidez increíbles, y los colores más vibrantes.

Especificaciones

Ten en cuenta que esto es un folleto de preventas. El contenido de este folleto refleja según nuestro mejor conocimiento la fecha y el país mencionados anteriormente. El contenido de este folleto está sujeto a cambios sin previo aviso. Philips no acepta responsabilidad alguna por el contenido de este folleto.

Imagen/Pantalla

Pantalla	TV HD LED
Tamaño diagonal de pantalla (métrico)	71 cm
Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas)	28 pulgada
Relación de aspecto	16:9
Resolución de pantalla	1366 x 768 p
Brillo	300 cd/m ²
Ángulo de visión	178° (H) / 178° (V)
Mejora de la imagen	Digital Crystal Clear Perfect Motion Rate 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

Entrada de antena	Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
-------------------	------------------------------

Bandas del sintonizador	Hiperbanda Canal S UHF VHF
Televisión digital	DVB-T MPEG2/MPEG4 DVB-C MPEG2/MPEG4
Sistema de televisión	PAL SECAM
Reproducción de vídeo	PAL SECAM NTSC

Sonido

Sistema de sonido	Sonido envolvente
-------------------	-------------------

Conectividad

Número de USB	1
Número de conexiones de HDMI	2
Número de componentes en (YPbPr)	1
Número de euroconectores (RGB/CVBS)	1

EasyLink (HDMI-CEC)	Reproducción con una sola pulsación
Otras conexiones	Modo de espera del sistema Antena IEC75 Salida de auriculares Entrada PC VGA + entrada I/D de audio Common Interface Plus (CI+) Salida de audio digital (óptica)
Mejoras de conectividad	Sector de la asistencia sanitaria, Serial Xpress Entrada de infrarrojos Salida de infrarrojos Conector RJ-48 Bucle intermedio de infrarrojos rápido Euroconector de conexión

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 Clonación de ajustes del televisor mediante RF Bloqueo del menú de instalación Acceso a menú de seguridad
Fácil de usar	Nivelador automático de volumen (AVL) 1 lista de canales analógicos/digitales Visualización en pantalla Lista de programas Interfaz gráfica de usuario
Comfort	Funciones para huéspedes de un hotel Encendido automático Inicio rápido/ecológico Mensaje de bienvenida Canal de encendido Límite del nivel de sonido Temporizador
Funciones interactivas de hotel	Compatible con Connectivity Panel Bloqueo de actualización automática de canal Bloqueo de descarga inalámbrica de software SmartInstall MyChoice SmartInfo: explorador e imágenes
Modo de prohibición Reloj	Sub-bloqueo Txt, MHEG, USB, EPG Visualización de reloj en pantalla Temporizador Reloj despertador
Teletexto	Hipertexto de 1000 páginas
Mejoras en el teletexto	teletexto rápido
Guía electrónica de programación	Línea de información de programa Guía electrónica de programación de 8 días EPG ahora y siguiente
Ajustes del formato de pantalla	Ampliación de película 16:9 Pantalla panorámica Super zoom Formato automático
Tipo de mando a distancia	22AV1409A/12 (RC6)
Control remoto	detección de pila baja Protección antirrobo de la pila
Firmware actualizable	Firmware actualizable a través de USB Firmware actualizable a través de RF
Bloqueo de seguridad	bloqueo Kensington

Healthcare

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

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

Potencia

Red eléctrica	220 - 240 V CA, 50/60 Hz
Alimentación de etiqueta energética de la UE	18 W
Clase de etiqueta energética	A++
Consumo de energía anual	26 kW h
Consumo en modo de espera	< 0,3 W
Temperatura ambiente	5 °C a 35 °C

Especificaciones medioambientales

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

Dimensiones

Longitud del dispositivo	635 mm
Altura del dispositivo	397 mm
Profundidad del dispositivo	81 mm
Longitud del dispositivo (con soporte)	635 mm
Altura del dispositivo (con soporte)	438 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)	190 mm
Peso del producto	4,3 kg
Peso del producto (+ soporte)	4,9 kg
Compatible con el montaje en pared	100 x 100 mm
VESA	

Accesorios

Accesorios incluidos	Control remoto Pilas para mando a distancia Cable de alimentación Soporte para la mesa Folleto de garantía Folleto legal y de seguridad
----------------------	--

Accesorios opcionales

Mando a distancia de configuración
22AV8573/00
Módulo de reloj ext. 22AV1120C
[Módulo de reloj USB externo]
Mando a distancia para el sector de la
asistencia sanitaria 22AV1109H

[Mando a distancia para el sector de
la asistencia sanitaria para televisor de
hostelería]

* La disponibilidad de funciones dependerá de la implementación elegida.



Datos sujetos a cambios
2015, Abril 10

Version: 3.5.1
EAN: 8712581713683

© 2015 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 respectivos propietarios.

www.philips.com