

Philips
Televisor panorámico
profesional

28 pulg.

28HW6505



Televisor Real Flat panorámico

para aplicaciones interactivas de interior

La gama System SmartCard proporciona eficacia de gestión y comodidad a los huéspedes. La ranura de expansión integrada permite la ampliación para sistemas interactivos. Está preparado para el futuro y para aplicaciones digitales.

Avanzadas funciones de hotelería a prueba de futuro

- Recepción de teletexto en varios idiomas
- Programación de canal de encendido
- Acceso a menú de seguridad
- Bloqueo de controles frontales
- Limitación de volumen
- Mensaje de bienvenida en pantalla
- Pantalla de reloj integrada con despertador y alarma de mensaje
- ESP™ (Programación de ahorro de energía)
- Conector para altavoz externo
- Smart Loader inalámbrico para una clonación rápida

Imágenes naturales con gran nitidez y viveza de color

- El filtro de peine 2D hace más nítidas las imágenes para un mayor detalle
- Modulación de la velocidad de escaneado: mejor definición y contraste

PHILIPS

Destacados

Tarjeta de expansión SmartCard 3v3

Permite instalar decodificadores y controladores de fabricantes de equipo original y terceros en el interior del televisor para la integración de componentes de diseño personalizado. Elimina la necesidad de decodificadores, sintonizadores, controladores o terminales de datos externos. Integra el sistema para aplicaciones de control superiores. Permite la ampliación para futuras actualizaciones. Preparado para aplicaciones digitales.

Conector RJ12 Smartplug

El conector RJ12 Smartplug permite a los decodificadores y controladores de fabricantes de equipo original y terceros comunicarse con el televisor.

Limitación de volumen

Esta función permite predefinir el rango de volumen en el que el va a funcionar el televisor para impedir ajustes de volumen excesivos y evitar molestias a los demás huéspedes.

Pantalla de reloj integrada

La pantalla de reloj integrada, que también es una alarma de despertador, elimina la necesidad de realizar una inversión para disponer de un reloj adicional con cables y conexiones en la habitación. La sincronización automática de la hora a través del teletexto, y la conservación de los ajustes de la alarma durante breves cortes de luz, aumentan la comodidad de los huéspedes.

Smart Loader inalámbrico

Ofrece la posibilidad de copiar de forma sencilla e inalámbrica toda la configuración de programación de un televisor a otros televisores en menos de un minuto. Esta función garantiza uniformidad entre televisores y reduce significativamente el tiempo y el coste de la instalación.

Conector para altavoz externo

Conector de audio para instalar fácilmente altavoces externos (por ejemplo, en aseos), evitando así la necesidad de inversiones en equipos adicionales.

Mensaje de bienvenida

Se muestra un saludo de bienvenida en la pantalla cada vez que se enciende el televisor.

Bloqueo de controles frontales

Impide el acceso no autorizado a funciones del televisor.

Programación de canal de encendido

Resulta perfecto para publicidad interna o canales de información, ya que permite mostrar un canal predefinido cuando el televisor se enciende.

Acceso a menú de seguridad

Proporciona acceso condicional a los ajustes de instalación y configuración a través de un código especial o mando a distancia principal.

ESP™

Esta función se puede seleccionar en el menú de configuración. Se puede apagar el televisor

automáticamente después de un periodo de uso especificado, con lo que se ahorra energía y se prolonga la vida útil del producto. El intervalo de selección es de 0 a 99 horas.

Teletexto en varios idiomas

Permite a los usuarios seleccionar su idioma preferido compatible con caracteres de teletexto.

Scavem

La modulación de la velocidad de escaneado modifica la velocidad del haz de luz de electrones para conseguir una imagen más precisa con nitidez y contraste mejorados.

Filtro de peine 2D

El filtro de peine 2D separa la información relativa a la crominancia (color) de la relativa a la luminancia (brillo) de la señal de vídeo para procesarlas independientemente con el fin de mejorar la resolución de la imagen y minimizar las distorsiones.

Estéreo NICAM digital

En algunos países como el Reino Unido y Bélgica, los programas de televisión se emiten con sonido estéreo NICAM digital. Ofrece un sonido con una calidad equiparable a la del formato CD, con gran inmunidad a la degradación del ruido y de la señal. Puede utilizarse con emisiones mono, estéreo y Dolby Pro Logic. El sintonizador integrado del equipo está completamente equipado para decodificar la señal NICAM.



Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9, Pantalla panorámica
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 28 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 70 cm
- Mejora de la imagen: Ajuste de la nitidez, Filtro de peine
- Tipo de pantalla de visualización: Tubo de imagen Real Flat, Tubo de imagen Blackline S
- Procesamiento de la imagen: 50 Hz
- Tamaño de pantalla diagonal visible: 66 cm

Sintonizador/recepción/transmisión

- Entrada de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Bandas del sintonizador: Hiperbanda, Canal S, UHF, VHF
- Sistema de televisión: PAL B/G, PAL D/K, PAL I, SECAM, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- Número de presintonías: 127
- Reproducción de vídeo: NTSC

Cómodas funciones

- Instalación simplificada: Sintonización fina, Sintonización digital PLL
- Fácil de usar: Smart Picture, Control inteligente del sonido
- Reloj: Temporizador, Reloj inteligente
- Ajustes del formato de pantalla: 4:3, Zoom continuo, Conmutación subtítulos y cabeceras, Zoom de subtítulos, Super zoom, Pantalla panorámica, Zoom 14:9, Zoom 16:9
- Tipo de mando a distancia: RC86702 (no incluido)
- Teletexto: Teletexto inteligente para 10 pág.

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 2 x 5 W
- Sistema de sonido: Nicam estéreo

Altavoces

- Altavoces integrados: 2

Conectividad

- Mejoras de conectividad: Conector RJ12 SmartPlug, Ranura de expansión para SmartCard, Conector de altavoz externo
- Auriculares: 3,5 mm
- Conexiones frontales / laterales: Entrada I/D de audio, Entrada de CVBS, Salida de auriculares, Entrada de S-vídeo
- Euroconector externo 1: Entrada/salida de CVBS, RGB

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V CA +/- 10%
- Consumo de energía: 77 W
- Consumo en modo de espera: 4 W
- Consumo (modo de apagado): 2,5 W

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 766 mm
- Altura del dispositivo: 501 mm
- Profundidad del dispositivo: 487 mm
- Peso del producto: 38 kg
- Anchura de la caja: 884 mm
- Altura de la caja: 662 mm
- Profundidad de la caja: 660 mm
- Peso incluido embalaje: 44 kg



Fecha de emisión
2024-03-25

Versión: 4.0.6

EAN: 87 10895 81483 6

© 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