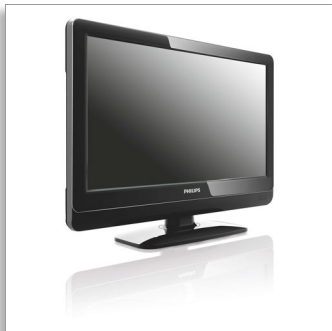




Philips
Televisor LCD profesional

Pro de 22"
LCD
TDT MPEG2*



22HFL3331D

Diseño avanzado a un precio excepcional

Televisor LCD digital de Philips para hostelería

Con este moderno televisor de bajo consumo para hostelería disfrutarás de las ventajas de la televisión en alta definición y estarás preparado para avances futuros. Tus clientes disfrutarán de una cálida bienvenida y de una magnífica experiencia visual.

El mejor coste para su inversión

- Clonación USB de todos los ajustes para una instalación rápida
- Bloqueo del menú de instalación

Sostenible y seguro

- Diseño ecológico y carcasa de combustión lenta

La experiencia que marca la diferencia para tus huéspedes

- Límite del nivel de sonido
- Lista combinada de canales analógicos y digitales
- Mando a distancia para hostelería fácil de usar
- Atractiva lista de canales para una navegación sencilla

Avanzadas funciones de hotelería a prueba de futuro

- Mensaje de bienvenida en pantalla
- Programación de canal de encendido
- Pantalla LCD de alta definición, con resolución de 1366 x 768p

PHILIPS

Destacados

Clonación USB



Ofrece la posibilidad de copiar fácilmente 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 coste de la instalación.

Mensaje de bienvenida

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

Límite del nivel de sonido

Esta característica permite predefinir el intervalo de nivel de volumen al que se puede escuchar el televisor, evitando así que se pueda subir excesivamente el volumen y molestar a los huéspedes vecinos.

Bloqueo del menú de instalación

Impide el acceso no autorizado a los ajustes de configuración e instalación, lo que garantiza la

máxima comodidad para el huésped y evita costes de reprogramación innecesarios.

Lista combinada de canales

Una lista integrada de canales digitales y analógicos que permite a los huéspedes alternar entre ellos sin problemas.

Mando a distancia para hostelería

Este elegante mando a distancia se ha diseñado especialmente para su uso en hostelería. Para proporcionar una experiencia sencilla a los invitados, los botones y las funciones más importantes se han colocado convenientemente en el mando. Además, la mayoría de los mandos a distancia para hostelería incorporan una protección antirrobo de las pilas, que contribuye a un funcionamiento eficiente de los hoteles.

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.

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.

Atractiva lista de canales

La atractiva lista de canales incluye botones intuitivos y claros con sencillos gráficos de guía para encontrar fácilmente tus canales favoritos.

Pantalla LCD HD

Esta pantalla WXGA con tecnología LCD de vanguardia ofrece a tus huéspedes un formato panorámico de alta definición con resolución de 1366 x 768p píxeles. Proporciona excelentes imágenes de escaneado progresivo sin parpadeos, con un brillo óptimo y un colorido sensacional. Sus imágenes vibrantes y nítidas permiten disfrutar de una experiencia visual superior.

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: Pantalla panorámica
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 22 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 56 cm
- Color de la carcasa: Frontal decorado en negro brillante y carcasa negra
- Resolución de pantalla: 1366 x 768 p
- Brillo: 350 cd/m²
- Mejora de la imagen: Cámara lenta 3/2 - 2/2, Filtro de peine 3D, Active Control, Mejora del color, Mejora de la transición del color, Digital Crystal Clear, Reducción digital de ruido, Escaneado progresivo, Ajuste de la nitidez, Desentrelazado 3D MA, Corrección automática del tono de piel, Mejora del contraste dinámico, Procesamiento 1080p a 24/25/30 Hz, Procesamiento 1080p a 50/60 Hz
- Tipo de pantalla de visualización: LCD TFT Active Matrix WXGA+
- Contraste dinámico de pantalla: 5000:1
- Tiempo de respuesta (típico): 5 ms
- Ángulo de visión: 170° (H) / 160° (V)
- Relación de luminancia máxima: 83 %
- Realce de pantalla: Pantalla antirreflectante

Resolución de pantalla compatible

- Formatos informáticos: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz
- Formatos de vídeo: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p, 50 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 25, 30, 50, 60 Hz

Sintonizador/recepción/transmisión

- Entrada de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Bandas del sintonizador: Hiperbanda, Canal S, UHF, VHF
- Sistema de televisión: PAL I, PAL B/G, SECAM B/G, SECAM L/L', DVB COFDM 2K/8K
- Televisión digital: TDT*
- Número de presintonías: 250
- Reproducción de vídeo: PAL, SECAM, NTSC

Aplicaciones multimedia

- Conexiones multimedia: USB
- Formatos de reproducción: MP3, Imágenes fijas JPEG, Archivos de secuencia de diapositivas (.alb)

Cómodas funciones

- Instalación simplificada: Plug & Play, Modo avanzado de hotel, Sistema de sintonización automático (ATS), Sintonización fina, Sintonización digital PLL, Instalación automática de canales (ACI), Nombre del programa, 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
- Comfort: Funciones para huéspedes de hotel, Encendido automático, Inicio rápido/ecológico, 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, Bloqueo de descarga inalámbrica de software
- Tipo de mando a distancia: 22AV1104 (RC6)
- Prison mode: Desactivación de teletexto y MHEG
- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas
- Otra comodidad: Bloqueo Kensington
- Firmware actualizable: Firmware actualizable a través de USB, Firmware actualizable a través de RF
- Mejoras en el teletexto: teletexto rápido, Línea de información de programa

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): 2 x 5 W
- Sistema de sonido: Nicam estéreo
- Mejora del sonido: Nivelador automático de volumen, Sonido envolvente increíble, Control inteligente del sonido

Altavoces

- Altavoces integrados: 2

Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 1
- Salida de audio: digital: Coaxial (cinch)
- Número de euroconectores: 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Reproducción con una sola pulsación, Modo de espera del sistema
- Conexiones frontales / laterales: Entrada I/D de audio, Entrada de CVBS, USB 2.0
- Euroconector externo 1: Audio I/D, RGB
- HDMI 1: HDMI v1.3
- Otras conexiones: Salida S/PDIF (coaxial), Salida de vídeo compuesto (CVBS), Entrada PC VGA + entrada I/D de audio, Salida para monitor, CVBS, I/D (cinch), Interfaz común
- Ext 3: Entrada I/D de audio, YPbPr

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V CA, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 40 °C
- Consumo de energía: 45 W
- Consumo en modo de espera: 0,27 W
- Consumo de energía anual: 61 kWh
- Presencia de plomo: Si*
- Contenido en mercurio: 11 mg

Especificaciones medioambientales

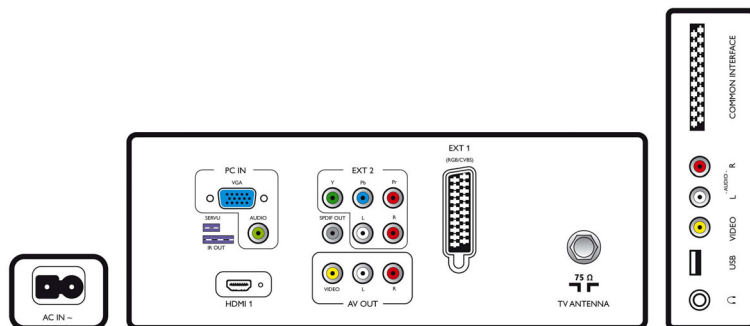
- Seguridad: Carcasa de ignición retardada
- Modo de espera de bajo consumo
- SmartPower ecológico

Accesorios

- Accesorios incluidos: Mando a distancia, Pilas para mando a distancia, Cable de alimentación, Soporte para la mesa, Folleto de garantía
- Accesorios opcionales: Mando distancia de configuración RC2573GR, Montaje en pared (regulable) 22AV3100/10

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 541 mm
- Altura del dispositivo: 375,3 mm
- Profundidad del dispositivo: 67,8 mm
- Peso del producto: 5,27 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 541 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 417,3 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 150 mm
- Peso del producto (+ soporte): 5,5 kg
- Anchura de la caja: 590 mm
- Altura de la caja: 489 mm
- Profundidad de la caja: 162 mm
- Compatible con el montaje en pared: 100 x 100 mm



Fecha de emisión
2023-07-13

Versión: 3.2.3

EAN: 87 12581 49340 0

© 2023 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

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

* El consumo anual de energía se calcula utilizando el consumo de energía típico de 4 horas diarias, 365 días al año.

* 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.