

Philips
Televisor LED profesional

24", HeartLine
LED
DVB-T2/T/C

24HFL3010W



Increíble funcionalidad para tus huéspedes

Con páginas inteligentes de información

Con este televisor LED de bajo consumo, disfrutarás las ventajas de un televisor específico para atención médica. Permite que los pacientes adquieran contenidos de primer nivel, mantenlos al día a través de páginas de información y utiliza la tecnología remota más reciente para realizar procesos de instalación y control sin esfuerzo

Se ha diseñado específicamente para entornos de atención médica

- Control remoto múltiple que evita interferencias con otros televisores
- Conexión de auriculares adicional para una experiencia personal
- Compatibilidad con llamada a enfermeras optimizada para el sector de asistencia médica
- SmartInfo para disponer de páginas de información de cuidado de la salud interactivas
- Incluye control remoto diseñado para su uso en la atención médica

Excelente visualización y comodidad para los pacientes

- Televisor LED para imágenes con un contraste increíble
- Bajo consumo de energía
- Diseño ecológico y carcasa de combustión lenta

Funciones avanzadas para atención médica y diseñadas para durar

- Compatibilidad con MyChoice para ingresos constantes
- SmartInstall para una instalación y mantenimiento remoto sencillo
- Modo completo de hotel, hospital y centro penitenciario
- Protocolo Serial Xpress Easy para sistemas interactivos

PHILIPS

Destacados

Televisor LED

Gracias a la retroiluminación LED, puedes disfrutar de un bajo consumo de energía, un alto grado de brillo, un contraste increíble y colores vibrantes.

Control remoto para atención médica

Este televisor incluye un elegante control remoto diseñado específicamente para su uso en la atención médica. La superficie sólida y la parte posterior suave del control remoto permiten limpiarlo y desinfectarlo fácilmente. Además, sus funciones de bajo consumo de pilas y protección antirrobo de las mismas corresponden a una gran ventaja adicional para el hospital.

Modo de hotel, hospital y centro penitenciario

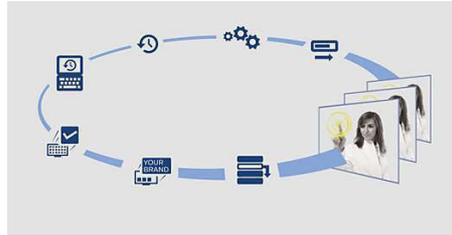
Todas las funciones necesarias para el uso profesional en entornos en los que se requieren más funciones que en un salón. Desde control de volumen y bloqueo de menú hasta pruebas de material más rigurosas, ahorro de energía, controles remoto antirrobo y funciones exclusivas para hospitales y centros penitenciarios que permiten aplicaciones de nichos de mercado.

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.

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.

SmartInfo



SmartInfo te permite proporcionar fácilmente información sanitaria o del hospital a los pacientes. Los pacientes tendrán acceso a esta página web interactiva del hospital incluso cuando el televisor no esté conectado a la intranet o a Internet. Puedes cambiar la información regularmente y mantener informados a tus pacientes de forma sencilla con toda la información más reciente.

SXP Easy



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

Control remoto personalizado

La función de control remoto personalizado garantiza que cada control remoto funcione con un televisor. Puede haber hasta 14 televisores diferentes en una habitación sin interferencias entre los controles.

Compatibilidad con llamada a 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/pacientes, sino que también proporciona un acceso cómodo para ayudar en caso de emergencias médicas.

Conexión para auriculares

Este sistema de altavoces ofrece una conexión de auriculares adicional. Conecta tus propios auriculares para disfrutar de una experiencia personal cuando quieras.

Bloqueo mediante control local

Si activas o desactivas el bloqueo mediante control local, el administrador puede impedir el uso sin autorización del televisor mediante los botones de control, con lo que el propietario del hotel ahorra en gastos generales.

Especificaciones

Imagen/pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 24 pulgadas
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 60 cm
- Pantalla: TV LED HD
- Resolución de pantalla: 1366 x 768 p
- Brillo: 250 cd/m²
- Mejora de la imagen: Pixel Plus HD, Perfect Motion Rate de 200 Hz
- Ángulo de visión: 178° (H) / 178° (V)

Sintonizador/recepción/transmisión

- TV digital: DVB-T/T2/C
- Reproducción de video: NTSC, PAL, SECAM
- TV analógico: PAL

Características

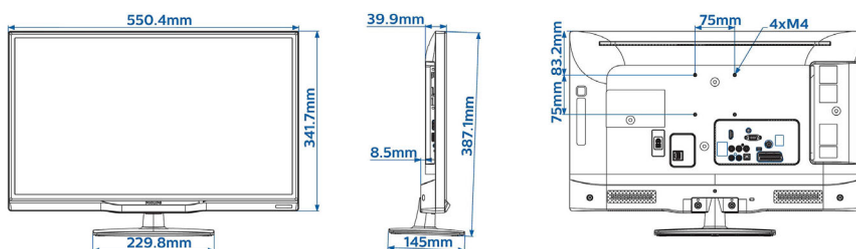
- Facilidad de uso: Estilo de imagen, Estilo de sonido, Formato de imagen
- Servicios digitales: 8d EPG, Now&Next, MHEG, Teletexto, HbbTV
- Control local: Interruptor de encendido/apagado (lateral)

Funciones de hotelería

- Modo de hotel: Bloqueo del menú, Bloqueo del menú de instalación, Limitación de volumen, Bloqueo mediante control local
- Modo de prisión: Modo de seguridad alta, TXT/MHEG/USB/EPG/bloqueo subtítulos
- Temporizador: Temporizador, Alarma del despertador, Despertador en un canal, Sonidos del despertador
- Activar el control: Canal, Opción, Formato de

imagen, Volumen

- Antirrobo: Protección antirrobo de la batería, Seguro Kensington
- Control de potencia: Encendido automático, Inicio rápido/ecológico
- Su marca: SmartInfo, Logotipo de bienvenida, Mensaje de bienvenida, Panel personalizable (HTML)
- Reloj: Reloj en modo de espera, Botón del control remoto que brilla en la oscuridad, Reloj en pantalla, Reloj externo opcional
- SmartInfo: Explorador HTML5, Plantillas interactivas, Imágenes en una secuencia de dispositivos
- Clonación y actualización del firmware: Clonación inicial al instante, Mediante USB/RF
- CMND & Control: Editor de canales sin conexión, Editor de ajustes sin conexión, Gestión remota



Especificaciones

- mediante RF, CMND&Creat
- Control: Bloqueo de actualización automática de canal, Protocolo Serial Xpress
- DRM interactivo: VSecure
- Generación de ingresos: MyChoice
- Control remoto: Compatible con banda para el cable, Detección de batería baja, Bloqueo de tapa de pila del control remoto
- Canales: Lista combinada

Funciones de atención médica

- Control: Control remoto múltiple, Compatible con control remoto para el sector del cuidado de la salud, Compatible con sistema de llamada a enfermeras
- Comodidad: Salida de audífonos, Silenciamiento independiente del altavoz principal
- Seguridad: Aislamiento doble clase II, Ignición retardada

Multimedia

- Compatibilidad con reproducción de video:
Formatos: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, Contenedores: AVI, MKV, 3GP, ASF, M2TS, M4V, MP4, MPG, PS, Quicktime, TS, WMV
- Formatos de música compatibles: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 hasta v9.2)
- Compatibilidad con formatos de subtítulos: SRT, ASS, SMI, SSA SUB, TXT
- Formatos de imagen compatibles: BMP, JPG, PNG, GIF
- Resolución de video en USB suplementaria: hasta 1920 x 1080 p a 60 Hz
- Conexiones multimedia: USB

Audio

- Potencia de salida de sonido: 10 (2 x 5) W
- Altavoces: 2,0, Proyección inferior
- Funciones de sonido: AVL, Incredible Surround, Graves dinámicos, Dolby MS10

Potencia eléctrica

- Red eléctrica: CA 220-240 V, 50-60 Hz
- Temperatura ambiente: 0° C a 40° C
- Consumo de energía en modo de espera: < 0,3 W
- Clase de etiqueta energética: A+
- Potencia de etiqueta energética de la UE: 18 W
- Funciones de ahorro de energía: Modo ecológico
- Consumo de energía anual: 26 kWh

Accesorios

- Incluidas: Soporte de mesa, 2 baterías AAA, Folleto de garantía, Folleto legal y de seguridad, Cable de alimentación, Control remoto 22AV1109H/12
- Opcional: Reloj externo 22AV1120C/00, Control remoto de configuración 22AV9573A, Control remoto 22AV1409A/12

Lado de conectividad

- Ranura de interfaz común: CI+ 1.3
- HDMI2: HDMI 1.4
- Salida de auriculares: Miniconector
- USB1: USB 2.0

Conectividad posterior

- Euroconector: RGB, CVBS, SVHS
- Componente: YPbPr + cinch I/D
- entrada AV: CVBS compartida con YPbPr
- Entrada de audio DVI: Miniconector
- Control externo: RJ-48
- Antena: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Salida de audio digital: Óptico
- Entrada VGA: 15 pines D-sub

Mejoras de conectividad

- RJ48: Entrada/salida de infrarrojos, Interfaz Serial Xpress
- EasyLink (HDMI CEC): Reproducción con un solo botón, Modo de espera del sistema, Transmisión mediante control remoto, control de audio del sistema
- HDMI: ARC (todos los puertos), DVI (todos los puertos)
- Euroconector: Euroconector de conexión

Diseño

- Color: Blanco

Dimensiones

- Ancho establecido: 550 mm
- Altura establecida: 342 mm
- Profundidad establecida: 40/48 mm
- Peso del producto: 3,3 kg
- Ancho establecido (con soporte): 550 mm
- Altura establecida (con soporte): 387 mm
- Profundidad establecida (con soporte): 144 mm
- Peso del producto (+ soporte): 3.5 kg
- Compatible con montaje en pared: M4, 75 x 75 mm



Fecha de publicación
2023-09-22

Versión: 1.1.1

EAN: 87 18863 00396 1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com

* La disponibilidad de funciones dependerá de la implementación elegida por el encargado de la integración.

* Consumo de energía típico en modo de encendido evaluado de acuerdo con el estándar IEC62087 Ed 2. El consumo de energía real dependerá del modo en que se use el televisor.

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