

Philips  
Televisor para hostelería

MediaSuite de 110 cm (49")  
con tecnología Android™

49HFL5011T



## Una experiencia innovadora con tecnología Android™

Ofrece a tus huéspedes la experiencia de visualización que se merecen. Podrán disfrutar de un televisor más rápido, con mayor capacidad de respuesta y una amplia gama de aplicaciones específicas para el sector de la hostelería, al mismo tiempo que tú te beneficias de instalación y gestión remota para una mayor comodidad.

### **Increíble y sin límites. Con tecnología Android**

- Android: una experiencia televisiva más rápida, rica y divertida
- Aplicaciones avanzadas con muchos servicios especializados para hoteles
- AppControl para agregar, ordenar y eliminar aplicaciones con el mínimo esfuerzo

### **Tomá el control con CMND**

- CMND & Control: mantenimiento de los televisores sin esfuerzo
- CMND & Create: muestra la información que quieras, cuando lo desees

### **La experiencia que marca la diferencia para tus huéspedes**

- Miracast y DirectShare para compartir música y películas en el televisor
- Philips TV Remote App para un mayor control de los huéspedes

### **Avanzadas funciones de hotelería a prueba de futuro**

- Sistema IPTV integrado para una interactividad personalizada óptima
- Protocolo Serial Xpress para sistemas interactivos
- Compatibilidad con MyChoice para ingresos constantes

# PHILIPS

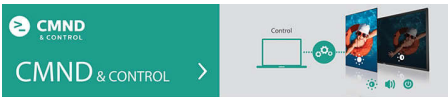
# Destacados

## CMND & Create



CMND & Create te permite proporcionar la información que quieras, cuando lo desees. El módulo de gestión de contenido de CMND permite crear y distribuir fácilmente páginas web interactivas con la marca del hotel. Personaliza tus televisores para proporcionar a los huéspedes la información más actualizada con las últimas novedades del hotel, y todo en tiempo real.

## CMND & Control



CMND & Control permite configurar e instalar a distancia los televisores de una ubicación central, sin entrar en las habitaciones. Actualiza y gestiona todas tus pantallas con el mínimo esfuerzo y sin tener que molestar a los huéspedes.

## Android

Con Android en tu televisor para hostelería disfrutarás de una interfaz más rápida, rica y sencilla para los huéspedes. Controla todo tipo de servicios de hostelería, aplicaciones y mucho más. Hay un menú por el que podrás desplazarte con facilidad gracias a los enlaces directos a tus aplicaciones favoritas.

## AppControl

AppControl garantiza que los televisores cuenten con las aplicaciones que desees. Con capacidad para añadir, eliminar y ordenar las aplicaciones, además de configurarlas para habitaciones específicas, ofrece una experiencia realmente personalizada a los huéspedes que podrás controlar desde una ubicación centralizada, sin entrar en la

habitación. Para ofrecer facilidad de uso y seguridad, podrás cargar tu aplicación personalizada en nuestro servidor privado basado en la nube, con la seguridad de que solo vos podrás acceder a ella.

## Aplicaciones avanzadas

Las aplicaciones avanzadas se componen de una creciente biblioteca de aplicaciones. Con la tecnología Android, las aplicaciones se ejecutan con mayor fluidez y rapidez, y son más avanzadas que nunca. Personalizadas para hostelería, la información de los huéspedes se elimina de forma segura después de su uso y se impide el acceso a contenido ilegal que puede dañar su negocio.

## Miracast y DirectShare



Nuestros televisores ofrecen a tus huéspedes la libertad 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 protege a los huéspedes. Imágenes, películas y música, todo se puede compartir y disfrutar en nuestros televisores a través de Miracast y DirectShare.

## IPTV integrado

Ahorra costes y enredos. Con nuestros nuevos Smart TV, podrás 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 desees.

## 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.

## Protocolo Serial Xpress (SXP)

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

## Philips TV Remote App

¿No te apetece usar el control remoto? Utiliza Philips TV Remote App en tu smartphone o tablet para controlar el televisor, seleccionar las aplicaciones que desees abrir y acceder a SmartInfo. Disponible como descarga gratuita para dispositivos iOS y Android.

## Wi-Fi y Bluetooth

Wi-Fi y Bluetooth para control e interacción inalámbricos

# Especificaciones

## Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 49 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 123 cm
- Pantalla: LED Full HD
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080p
- Brillo: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Mejora de la imagen: Perfect Motion Rate de 200 Hz, Pixel Plus alta definición
- Ángulo de visión: 178° (H)/178° (V)

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Televisión digital: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (hasta 1080p/60)
- Reproducción de vídeo: NTSC, PAL
- Televisor analógico: PAL
- Reproducción por IP: Multicast, Unicast

## Android TV

- Sistema operativo: Android™ 5.1 (Lollipop)
- Tamaño de la memoria (Flash): 8 GB

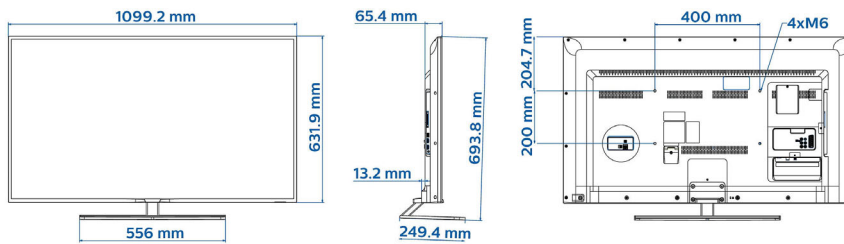
## Características:

- Fácil de usar: Estilo de imagen, Estilo de sonido
- Servicios digitales: 8d EPG, Now&Next, MHEG, Teletexto, HbbTV, Subtítulos
- Control local: Joystick

## Aplicaciones de hostelería

- Modo de hotel: Bloqueo mediante mando a distancia, Bloqueo del menú, Bloqueo del menú de instalación, Límite del nivel de sonido
- Modo de prohibición: Modo de seguridad alta, TXT/MHEG/USB/EPG/bloqueo subtítulos
- Temporizador: Temporizador, Despertador, Despertador en un canal, Sonidos del despertador

- Control de encendido: Canal, Función, Formato de imagen, Volumen, Estilo de imagen
- Antirrobo: Protección antirrobo de la pila, Bloqueo Kensington
- Control de potencia: Encendido automático, Inicio rápido/ecológico, WoLAN, WoWLAN
- Aplicaciones: AppControl, Aplicaciones basadas en la nube, Aplicaciones de Android, Philips TV Remote App
- Su marca: SmartInfo, Logotipo de bienvenida, Panel personalizado (HTML), Sistema de IPTV, Aplicaciones personalizadas, Nombre del lugar (ID de GeoNames)
- Reloj: Reloj en modo de espera, Botón del mando a distancia que brilla en la oscuridad, Reloj en pantalla, Reloj externo opcional
- SmartInfo: Explorador HTML5, Plantillas interactivas



# Especificaciones

- Clonación y actualización de firmware: Clonación inicial al instante, Por USB/RF/IP
- CMND&Control: Editor de canales sin conexión, Editor de ajustes sin conexión, Estado del televisor en tiempo real (IP), Gestión remota mediante IP/RF, CMND&Create, Gestión de televisores en grupo
- Control: Bloqueo de actualización automática de canal, Protocolo Serial Xpress, JSON API para controlar el televisor (JAPIT)
- Servicios integrados: Pronóstico del tiempo de 5 días
- DRM interactivo: VSecure, Playready Smoothstreaming, Securemedia
- Generación de ingresos: MyChoice
- Idiomas: Control de idioma para los huéspedes
- Mando a distancia: Compatible con banda para el cable, Detección de pila baja, Bloqueo de tapa de pila del mando a distancia
- Canales: Lista combinada, Listas temáticas

## Funciones para el sector de la asistencia sanitaria

- Control: Mando a distancia personalizado, Compatible con mando a distancia para el sector de la asistencia sanitaria, Compatible con sistema de llamada de enfermeras
- Cómodas funciones: Salida de auriculares, Silenciamiento independiente del altavoz principal
- Seguridad: Aislamiento doble clase II, Ignición retardada

## Multimedia

- Reproducción de vídeo compatible: Formatos: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, HEVC, Contenedores: AVI, MKV
- Formatos de música compatibles: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 hasta v9.2), WMA-PRO (v9 y v10)
- Formatos de subtítulos compatibles: SRT, SMI, SSA, SUB, TXT, ASS
- Formatos de imagen compatibles: JPG
- Resolución de vídeo compatible en USB: hasta 1920 x 1080 p a 60 Hz
- Conexiones multimedia: USB, LAN

## Audio

- Potencia de salida de sonido: 16 (2 x 8) W
- Altavoz para baño: 1,5 W mono 8 ohmios
- Altavoces: 2,0, Proyección inferior
- Funciones de sonido: AVL, Sonido envolvente increíble, Graves dinámicos, Dolby MS10

## Potencia

- Red eléctrica: CA 220-240 V, 50-60 Hz
- Temperatura ambiente: 0 °C a 40 °C
- Consumo en modo de espera: <math>0,4W</math>
- Clase de etiqueta energética: A+
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 50 W
- Funciones de ahorro de energía: Modo Eco
- Consumo de energía anual: 79 kWh

## Accesorios

- Incluida: Soporte con pedestal de sobremesa, 2 pilas AAA, Folleto de garantía, Folleto legal y de

seguridad, Cable de alimentación, Control remoto 22AV1505B/12

- Opcional: Reloj externo 22AV1120C/00, Control remoto para el sector del cuidado de la salud 22AV1109H/12, Control remoto de configuración 22AV9573A, Control remoto Bluetooth 22AV1507A/12

## Conectividad inalámbrica

- LAN inalámbrica: 802.11 b/g/n
- Bluetooth: 4,0, Compatible con mando HID, Multicanal, Audio inalámbrico (auriculares)
- Wi-FiDirect: DirectShare, Miracast

## Conectividad en la parte inferior

- HDMI1: HDMI 1.4
- Antena: IEC-75
- HDMI2: HDMI 1.4
- Salida de audio digital: Óptico
- USB1: USB 2.0
- Ethernet (LAN): RJ-45

## Conectividad lateral

- USB2: USB 3.0
- Ranura de interfaz común: CI+ 1.3.2
- USB3: USB 2.0
- HDMI3: HDMI 1.4
- HDMI4: HDMI 1.4 (MHL 2.0)
- Salida de auriculares: Miniconector

## Conectividad posterior

- Euroconector: RGB, CVBS
- Altavoz para baño: Miniconector
- Componente: YPbPr + cinch I/D
- Entrada de audio DVI: Miniconector
- Alimentación externa: 12 V/15 W, Miniconector
- Control externo: RJ-48

## Mejoras de conectividad

- RJ48: Entrada/salida de infrarrojos, Interfaz Serial Xpress
- EasyLink (HDMI CEC): Reproducción con una sola pulsación, Modo de espera del sistema, Transmisión mediante mando a distancia, control de audio del sistema
- LAN: Encendido en LAN
- HDMI: ARC (todos los puertos), DVI (todos los puertos), MHL 2.0 (HDMI4)

## Diseño

- Color: Plata

## Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 1099 mm
- Altura del dispositivo: 632 mm
- Profundidad del dispositivo: 66/79 mm
- Peso del producto: 12,4 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 1099 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 694 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 250 mm
- Peso del producto (+ soporte): 13,9 kg
- Compatible con el montaje en pared: 400 x 200 mm, M6



Fecha de emisión  
2024-03-25

Versión: 2.0.1

EAN: 87 18863 00839 3

© 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](http://www.philips.com)

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

\* Philips no garantiza la disponibilidad o continuidad del correcto funcionamiento de las aplicaciones.

\* La memoria disponible real puede ser inferior debido a la configuración predeterminada del dispositivo

\* 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.