

Philips 3100 series
Televisor LED ultrafino

51 cm (20")
HDTV
DVB-T/C

20PFL3108H



Puro entretenimiento

Televisor LED ultrafino

Disfruta del televisor LED serie 3108 de Philips con tecnología Digital Crystal Clear, que ofrece unas imágenes de extremada viveza con un diseño minimalista. Llévate uno a casa para disfrutar de una experiencia de visualización memorable en cualquier habitación.

Controla el uso compartido y la grabación en la gran pantalla

- La entrada para PC permite usar el televisor también como monitor

El entretenimiento cobra vida

- Televisor LED para unas imágenes con un contraste increíble
- Perfect Motion Rate (PMR) de 100 Hz para una nitidez de movimiento clara
- Digital Crystal Clear para realzar la calidad de imagen
- USB para reproducción multimedia
- Una entrada de HDMI con EasyLink para una conectividad integrada

PHILIPS

Televisor LED ultrafino
51 cm (20") HDTV, DVB-T/C

20PFL3108H/12

Destacados

Entrada para PC

Utiliza el televisor como monitor. Solo tienes que conectarlo mediante un cable/conversor HDMI-DVI y ya está.

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. Y por encima de todo, la tecnología de iluminación LED no contiene materiales peligrosos, lo que también la convierte en la elección más ecológica.

PMR de 100 Hz



Para que el movimiento de la imagen resulte preciso, fluido y natural, Philips ha creado PMR,

nuestro estándar de medición de la nitidez de la imagen en movimiento. Perfect Motion Rate es el resultado combinado de nuestro exclusivo procesamiento de vídeo, el número de fotogramas por segundo y la frecuencia de actualización de cada fotograma, la perfección en las capacidades de atenuación y la tecnología de retroiluminación. Un número de PMR mayor contribuye a un contraste más alto y a una mayor claridad en los movimientos, lo que supone una imagen superior para ti.

Digital Crystal Clear

Disfruta de imágenes de una claridad extrema desde cualquier fuente. Este conjunto de innovaciones en imagen ajusta y optimiza digitalmente la calidad de imagen para ofrecer unos niveles óptimos de contraste, color y nitidez.

Una entrada de HDMI con EasyLink



Evita los líos de cables gracias a un solo cable que transporta las señales de vídeo y audio desde los dispositivos al televisor. HDMI utiliza señales sin comprimir, lo que garantiza la máxima calidad desde la fuente a la pantalla. Si

a eso añadimos EasyLink de Philips, solo necesitarás un mando a distancia para realizar la mayoría de operaciones en tu televisor, DVD, reproductor de Blu-ray, sintonizador o sistema de cine en casa.

USB (fotos, música, vídeo)



Conecta tu Memory Stick USB, cámara digital, reproductor de MP3 u otro dispositivo multimedia al puerto USB del lateral del televisor para disfrutar de fotos, vídeos y música mediante el explorador de contenidos en pantalla fácil de usar.



Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 20 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 51 cm
- Pantalla: Televisor LED HD
- Resolución de pantalla: 1366 x 768 p
- Brillo: 250 cd/m²
- Mejora de la imagen: Digital Crystal Clear, Perfect Motion Rate de 100 Hz

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

- Televisión digital: DVB-T/C
- Reproducción de vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- Compatibilidad con MPEG: MPEG2, MPEG4

Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de vídeo:
Contenedores: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Formatos de reproducción de música: MP3
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG

Interacción del usuario

- Fácil de usar: Botón de inicio directo
- Firmware actualizable: Firmware actualizable a través de USB
- Ajustes del formato de pantalla: 4:3, 14:9, Zoom de 14:9, 16:9, Automática, Cine, Subtitle (Subtítulos)
- Teletexto: Teletexto inteligente para 1000 páginas
- Guía de programación electrónica *: Guía electrónica de programación de ocho días

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 4 W
- Mejora del sonido: Nivelador automático de volumen, Sonido envolvente increíble, Ecuador, mejora dinámica de graves

Conectividad

- Cantidad de conexiones de AV: 1
- Número de conexiones de HDMI: 1
- Número de euroconectores (RGB/CVBS): 1
- Número de USB: 1
- Otras conexiones: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Salida de audio digital (óptica), Salida de auriculares, Entrada PC VGA + entrada I/D de audio

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: < 0,3 W
- Clase de consumo energético: A
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 19 W
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de desconexión automática, Modo Eco, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía en modo apagado: < 0,3 W
- Consumo de energía anual: 28 kWh

Accesorios

- Accesorios incluidos: Mando a distancia, 2 pilas AAA, Soporte para la mesa, Guía de inicio rápido, Folleto legal y de seguridad, Folleto de garantía, Manual del usuario

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 461 mm
- Altura del dispositivo: 295 mm
- Profundidad del dispositivo: 45 mm
- Peso del producto: 2,4 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 461 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 343 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 144 mm
- Peso del producto (+ soporte): 2,6 kg
- Anchura de la caja: 560 mm
- Altura de la caja: 375 mm
- Profundidad de la caja: 106 mm
- Peso incluido embalaje: 3,82 kg
- Montaje en pared compatible: 75 x 75 mm



Fecha de emisión
2023-10-06

Versión: 4.1.2

EAN: 87 12581 70218 2

© 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

* El televisor admite la recepción de DVB-T para emisiones gratuitas. Puede que determinados operadores de DVB-T no sean compatibles. Puedes encontrar una lista actualizada en la sección de preguntas frecuentes del sitio Web de asistencia de Philips. Algunos operadores requieren acceso condicional y suscripción. Ponte en contacto con tu operador para obtener más información.

* Consumo de energía en kWh por año, basado en el consumo de energía de un televisor encendido durante 4 horas al día, 365 días al año. El consumo de energía real dependerá del modo en que se use el televisor.

* La guía electrónica de programación y la visibilidad real (hasta 8 días) dependen del país y del operador.