



## Televisor LG 24TQ510S-WZ 24"/ HD/ Smart TV/ WiFi/ Blanco

Ref.: LG-M 24TQ510S-WZ P/N: 24TQ510S-WZ.AEU

### Detalle del producto

Las ventajas de un televisor y de las de un monitor en un sólo dispositivo

Estos TVs de pequeña pulgada de LG combinan lo mejor de los TVs y lo mejor de los monitores, presentando una nueva forma de combinar la tecnología para que puedas sacarle el máximo partido.

Imágenes más claras desde todos los ángulos

Los Monitores TV de LG muestran imágenes con colores precisos para que puedas disfrutar de la mejor calidad de imagen desde múltiples perspectivas, ya sea de frente o desde cualquier ángulo tanto vertical como horizontal. Smart TV

Sistema WebOS lineal de fácil acceso, muy sencillo de utilizar y descubrir sin necesidad de entrar en ningún menú. Accede a cientos de contenidos de Vídeo bajo Demanda, series, películas, canales de TV, descarga de aplicaciones, juegos y navega libre por internet (html5). El más completo y fácil para disfrutar. Smart Share

Puedes compartir fácilmente contenido desde tu dispositivo inteligente a tu televisor de pequeña pulgada mediante AirPlay (para dispositivos Apple) o Screen Share (para dispositivos Android).

Si dispones de un Smartphone o PC compatible con tecnología Miracast o WiDi (PC), emparéjalo con el TV. Esta función permite ver en la pantalla del TV, exactamente la misma pantalla de tu Smartphone o PC, tanto si navegas por Internet, abres Juegos, Aplicaciones, Escritorio, fotos o vídeos en HD. Conectividad Inteligente ThinQ

Monitoriza los dispositivos inteligentes thinQ del hogar. Sintonizador TDT2 HD, Cable y Satélite

Sintoniza todos los canales TDT en Alta Definición, Cientos de canales Satélite en HD si dispones de parabólica privada o comunitaria, y canales de tu operador de cable sin ningún sintonizador externo adicional. Sintonizador TDT Compatible con el nuevo estándar de modulación DVB-T2 Disfruta de una experiencia completamente inmersiva

Los Monitores TV te permiten disfrutar del mejor sonido mientras juegas o disfrutas de películas o series gracias a los altavoces que tienen incorporados. 2 altavoces estéreo de 5W

Motivos para comprarlo Pantalla HD Ready de 24' con ángulo de visión amplio y brillo de 250 nits. Smart TV con sistema webOS y compatibilidad con LG ThinQ y control por voz. Sonido Dolby Audio con AI Sound y ecualizador para una experiencia envolvente. Amplia conectividad: HDMI, USB, Wi-Fi, Bluetooth y salida óptica. Diseño compacto en color blanco, ideal para cualquier espacio

Especificaciones

## **Pantalla**

Resolución: 1366 x 768 (HD Ready)

Tipo de panel: Wide Viewing Angle

Gama de color: NTSC 68% (CIE 1931)

Profundidad de color: 8 bit, 16.7 millones de colores

Brillo: 250 nits típico, 160 nits mínimo

Contraste: 1000:1

Tiempo de respuesta: 14 ms

## **Multimedia**

Altavoces: 2 x 5 W

Tecnologías de sonido: AI Sound, Dolby Audio, AVL, ecualizador

## **Smart TV**

Sistema operativo: webOS

Funciones: Navegador web, contenidos premium, control por voz compatible, LG ThinQ, Miracast, WiDi, HbbTV 2.0

Funciones adicionales: EPG, teletexto, Motion Eye Care, audio descripción, autoprogramación

Modos de imagen: Vivid, Standard, Eco, Cinema, Sports, Game Optimizer, FILMMAKER MODE, Expert brillante, Expert oscuro

Modo gaming: Sí

## **Conectividad**

Wi-Fi: Integrado

Bluetooth: Compatible con auriculares inalámbricos

Sintonizador: DVB-T2, DVB-C, DVB-S2

Puertos:

2 x HDMI

1 x USB 2.0

1 x Ethernet RJ-45

1 x ranura PCMCIA

1 x salida óptica

## **Diseño y dimensiones**

Color: Blanco

Dimensiones con soporte: 563.1 x 393.8 x 148.6 mm

Dimensiones sin soporte: 563.1 x 340.9 x 58 mm

Compatibilidad VESA: 75 x 75 mm

Peso con soporte: 3.6 kg

Peso sin soporte: 3.25 kg

## **Alimentación**

Consumo: 32 W con adaptador externo

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*