

Philips Signage Solutions  
Pantalla multitoque

10"

Con tecnología Android  
Multitoque

**SignageSolutions**

10BDL4551T

## Gran impacto

Pantalla multitoque pequeña.

Desde publicidad en estanterías hasta búsquedas de itinerarios, esta pantalla inteligente, multitoque y ultranítida resulta ideal para espacios reducidos. Una versátil solución todo en uno, que permite gestionar fácilmente el contenido de forma remota. La alimentación a través de Ethernet permite una colocación versátil.

### **Imágenes excelentes. Pantalla táctil con gran respuesta.**

- Pantalla multitoque de 5 puntos con Plug & Play
- Contraste nítido. Gran facilidad de lectura
- Cámara y altavoces integrados
- Procesador SoC Android. Aplicaciones web y nativas

### **Configuración sencilla. Control total.**

- Fácil instalación con tecnología PoE+
- CMND & Deploy. Instala e inicia aplicaciones de forma remota
- Uso, supervisión, mantenimiento con CMND & Control
- CMND & Create. Desarrolla y lanza tu propio contenido

### **Solución para sistemas versátil**

- Aplicación host TeamViewer. Control remoto y pantalla compartida
- Memoria interna. Sube contenido para su reproducción instantánea
- Superficie plana fácil de limpiar con bisel mínimo
- Montaje flexible: vertical, horizontal y sobremesa

# PHILIPS

# Especificaciones

## Imagen/Pantalla

- Tamaño pant. en diagonal: 10,1" pulgadas / 25,6 cm
- Resolución de pantalla: 1280 x 800
- Resolución óptima: 1280 x 800
- Brillo: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Relación de contraste (típica): 800:1
- Relación de aspecto: 16:10
- Tiempo de respuesta (típico): 30 ms
- Ángulo de visualización (h / v): 178 / 178 grados
- Colores de pantalla: 16,7 millones
- Sistema operativo: Android 8.1

## Interactividad

- Tecnología multitoque: Capacitiva proyectada
- Puntos de contacto: 5 puntos de contacto simultáneos
- Cristal protector: Cristal de seguridad templado de 0,7 mm

## Conectividad

- Salida de vídeo: HDMI
- Salida de audio: Conector de altavoz externo
- Control externo: RJ45
- Otras conexiones: USB, micro SD

## Cómodas funciones

- Ubicación: Horizontal (24/7), Vertical (24/7)
- Con control de red: RJ45, Wi-Fi
- Rendimiento de imagen: Control del color avanzado
- Funciones de protección de pantalla: Bajo brillo
- Control de teclado: Oculto, Se puede bloquear
- Funciones de bajo consumo: Apagado/encendido inteligente
- Memoria: DDR3 de 2 GB/eMMC de 8 GB

## Dimensiones

- Dimensiones del equipo (An. x Al x Pr.): 261 x 167,2 x 29 mm
- Peso del producto: 0,74 kg
- Sistema de montaje en pared: 75 x 75
- Peso del producto (lb): 1,63 libras
- Dimensiones del equipo, en pulgadas

- (An. x Al x Pr.): 10,28 x 6,58 x 1,14 pulgadas
- Anchura del bisel (I/D, S/I): 19,77 (I/D), 13,56 (S/I) mm

## Sonido

- Altavoces integrados: 2 x 2 W

## Condiciones de funcionamiento

- Rango de temperatura (funcionamiento): 0 ~ 40 °C
- Humedad relativa: 10~85 (sin condensación) %
- MTBF: 50 000 hora(s)
- Altitud: 0 ~ 3000 m
- Rango de temperaturas (almacenamiento): -20 ~ 60 °C

## Potencia

- Red eléctrica: 12 V CC +/- 5 %, 1,5 A, PoE=24 W
- Consumo en modo de espera: <0,5 W
- Consumo (máx.): 10,96 W

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Guía de inicio rápido, Soporte para la mesa, Cable USB, Adaptador de alimentación de CC, Cable HDMI, Clavija de alimentación, Pie de silicón

## Varios

- Idiomas de visualización en pantalla: Árabe, Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Japonés, Polaco, Español, Turco, Ruso, Chino simplificado, Chino tradicional, Danés, Holandés, Finés, Noruego, Portugués, Sueco
- Aprobación de regulaciones: CB, CE, RoHS, FCC, Clase A, UL
- Garantía: 3 años de garantía

## Aplicaciones multimedia

- Reproducción de audio a través de USB: AAC, M4A, MP2, MP3, WMA
- Reproducción de imágenes a través de USB: BMP, GIF, JPEG, PNG
- Reproducción de vídeos a través de USB: MOV, MP4, MPG, TS, VOB, WEBM, 3GP, AVI, DAT, FLV, MKV

# Destacados

## Cámara y altavoces integrados

La cámara y los altavoces integrados convierten esta pequeña pantalla táctil en una solución inteligente muy versátil. Utilízalos para medir la cantidad de público de tu tienda, realizar análisis de footfall y mucho más. Aprovecha el potencial de las aplicaciones de inteligencia artificial de Android para mostrar contenido personalizado. O simplemente usa la pantalla para realizar videoconferencias.

## Alimentación a través de Ethernet (PoE+).

Coloca la pantalla profesional Philips prácticamente en cualquier lugar. PoE+ permite proporcionar alimentación y datos a la pantalla por medio de un solo cable Ethernet. No necesitas tomas de corriente, pero, por si quieres enchufarla, también incluye un adaptador de corriente.

## Memoria interna

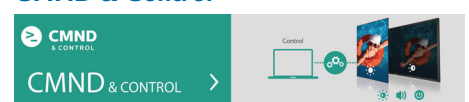
Guarda y reproduce contenido sin necesidad de un reproductor externo permanente. La pantalla profesional Philips dispone de una memoria interna que te permite subir archivos multimedia a la pantalla para su reproducción instantánea. La memoria interna también funciona como una memoria caché para la transmisión en línea.

## CMND & Create



Toma el control de tu contenido con CMND & Create. La interfaz mediante "arrastrar y soltar" facilita la publicación de contenidos, ya sea un tablón con los especiales del día o información corporativa de marca. Las plantillas preinstaladas y los widgets integrado te permitirán exponer tus fotos, textos y vídeos en nada de tiempo.

## CMND & Control



Controla tu red de pantallas a través de una conexión local (LAN). CMND & Control te permite desarrollar funciones esenciales como controlar entradas y el estado de tus pantallas, ya con una o cien.

## Con tecnología Android 8

Controla la pantalla a través de una conexión a Internet. Las pantallas profesionales Philips con Android están optimizadas para las aplicaciones nativas de Android, y también puedes instalar aplicaciones web directamente en la pantalla. El nuevo sistema operativo Android 8 garantiza que el software está protegido y con las últimas funciones durante más tiempo.



Fecha de emisión  
2023-12-25

Versión: 5.0.1

12 NC: 8670 001 71723  
EAN: 87 12581 77265 9

© 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](http://www.philips.com)