



Philips Signage Solutions  
Pantalla multitoque

**65"**

LED de borde  
Full HD  
Imágenes ópticas, 6 puntos de  
contacto

**SignageSolutions**

**BDL6526QT**

## Descubre un nuevo nivel de interacción

con esta pantalla LED multitoque

Acércate a tu público más que nunca. Rápida, precisa y extremadamente duradera, su alto rendimiento es equiparable a su excelente fiabilidad y funcionalidad.

### **Optimizado para visión pública**

- LED Full HD para unas imágenes LED brillantes con un contraste increíble

### **Interacción máxima con el público**

- Disfruta de una interactividad increíble para una experiencia verdaderamente multitoque
- Tecnología táctil óptica para una interacción del usuario avanzada
- Multitoque real con 6 puntos de contacto simultáneos
- Compatibles con todos los principales sistemas operativos

### **Soluciones innovadoras para cualquier aplicación de señalización**

- Integración OPS opcional para crear una solución todo en uno

### **Mejor para ti, para tu negocio y para tu público**

- SmartPower para ahorrar energía

### **Maximiza el impacto de tu mensaje**

- Gestiona y controla la red de forma remota a través SmartControl

**PHILIPS**

Pantalla multitoque  
65" LED de borde, Full HD, Imágenes ópticas, 6 puntos de contacto

BDL6526QT/00

## Destacados

### Tecnología Full HD LED

La calidad de la imagen importa. Las pantallas habituales ofrecen buena calidad, pero sabemos que tú esperas más. Imagina disfrutar de una visualización tan real como la vida misma en la que se fusionen la perfección de los detalles, un ajuste de brillo alto, contrastes inigualables y colores realistas.

### Plug & Play multitoque



Ahora puedes disfrutar de un nivel totalmente nuevo de interactividad gracias a la tecnología táctil integrada. Una mayor flexibilidad y el óptimo rendimiento táctil simultáneo se aúnan a unas excelentes opciones de funcionamiento para ofrecerte la interacción de usuario definitiva. Las pantallas multitoque permiten el reconocimiento táctil automático. El conector

USB, es compatible con HID y proporciona un auténtico funcionamiento Plug & Play.

### Multitoque óptico

Los sensores de los bordes de la pantalla proporcionan una claridad perfecta. Al mismo tiempo, como ofrece interacción multitoque, se abre todo un mundo de posibilidades para crear aplicaciones innovadoras e interactivas.

### 6 puntos de contacto simultáneos

Disfruta de una experiencia más interactiva con hasta 6 puntos de contacto al mismo tiempo. Ideales cuando hay varios usuarios que interactúan con la aplicación simultáneamente, los 6 puntos de contacto ofrecen una solución extremadamente rentable.

### Compatibilidad con software

Nuestras pantallas táctiles no dependen del software y son compatibles con Windows 8, Windows 7, Vista, XP, Mac OS y Linux.

### Integración OPS

Convierte la pantalla en una solución de señalización digital todo en uno y crea una red de pantalla que esté conectada y sea inteligente

y segura. Open Pluggable Specification (OPS) es una ranura estándar del sector a la que puede añadir un reproductor multimedia compatible con OPS. Esta solución sin cables ofrece la posibilidad de instalar, utilizar o mantener el hardware siempre que lo necesites.

### SmartPower



La intensidad de la retroiluminación se puede controlar y programar mediante el sistema, lo que puede disminuir el consumo de energía hasta un 50%, con lo que se reducen notablemente los costes de energía.

### SmartControl

SmartControl te permite controlar de forma remota y gestionar tu red de pantallas mediante RJ45 y RS232C. Configura todos los ajustes de pantalla como la resolución, el brillo y en contraste y clónalos por toda tu red.

# Especificaciones

## Imagen/Pantalla

- Tamaño pant. en diagonal: 64,5 pulgada / 163,9 cm
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080 p
- Resolución óptima: 1920 x 1080 a 60 Hz
- Brillo: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Relación de contraste (típica): 5000:1
- Relación de contraste dinámico: 500.000:1
- Tratamiento de la superficie: Revestimiento antirreflejos
- Relación de aspecto: 16:9
- Tiempo de respuesta (típico): 8 ms
- Punto de píxel: 0,74 x 0,74 mm
- Colores de pantalla: 1,070 millones de colores
- Ángulo de visualización (h / v): 178 / 178 grado
- Mejora de la imagen: Cámara lenta 3/2 - 2/2, Filtro de peine 3D, Desentrelazado de compensación de mov., Escaneado progresivo, Desentrelazado 3D MA, Mejora del contraste dinámico

## Interactividad

- Tecnología multitoque: Sensibilidad óptica
- Puntos de contacto: 6 puntos de contacto simultáneos
- Fácil instalación: Compatible con HID
- Cristal protector: Cristal de seguridad templado de 5 mm

## Conectividad

- Entrada de vídeo: DisplayPort (1.2), HDMI (x2), DVI-D, VGA (D-Sub analógica), Componentes (RCA), Compuesto (RCA), USB
- Vídeo output (Salida vídeo): DisplayPort, DVI-I, VGA (D-Sub analógica)
- Entrada de audio: Audio izquierdo/derecho (RCA), Toma de 3,5 mm
- Salida de audio: Audio izquierdo/derecho (RCA), Conector de altavoz externo
- Control externo: RJ45, Toma de infrarrojos (entrada/salida) de 3,5 mm, Toma RS232C (entrada/salida) de 2,5 mm
- Otras conexiones: USB, OPS

## Resolución de pantalla compatible

### Formatos informáticos

Resolución	Frecuencia de actualización
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
1024 x 768	60 Hz
1280 x 768	60 Hz
1280 x 800	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1360 x 768	60 Hz
1366 x 768	60 Hz
1440 x 900	60 Hz
1600 x 1200	60 Hz
1920 x 1080	60 Hz
1920 x 1200	60 Hz

### Formatos de vídeo

Resolución	Frecuencia de actualización
480i	60 Hz
480p	60 Hz

576p	50 Hz
576i	50 Hz
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz

## Cómodas funciones

- Ubicación: Horizontal
- Señal de bucle intermedio: RS232, VGA, Bucle intermedio IR
- Con control de red: Tarjeta OPS RS232, RS232, RJ45, Sólo un cable (HDMI-CEC)
- Rendimiento de imagen: Control del color avanzado
- Picture in Picture: PIP
- Funciones de protección de pantalla: Desviación de píxeles, bajo brillo
- Control de teclado: Oculto, Se puede bloquear
- Señal del mando a distancia: Se puede bloquear
- Funciones de ahorro de energía: Apagado/encendido inteligente
- Otra comodidad: Asas para transporte
- Instalación simplificada: Fácil inserción

## Dimensiones

- Dimensiones del equipo (An. x Al x Pr.): 1488,4 x 863,4 x 78,1 mm
- Peso del producto: 54,4 kg
- Montaje VESA: 400 x 400 mm, M6
- Anchura del bisel: 26,2 mm

## Sonido

- Altavoces integrados: 2 x 10 W

## Condiciones de funcionamiento

- Rango de temperatura (funcionamiento): 5 ~ 40 °C
- Humedad relativa: 20 ~ 80 %
- MTBF: 50.000 hora(s)

## Potencia

- Red eléctrica: 90 ~ 240 V de CA, 50/60 Hz
- Consumo en modo de espera: <0,5 W

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación de CA, Cable VGA, Cable RS232, Cable USB, Control remoto, Pilas para mando a distancia, Guía de inicio rápido, Manual de usuario en CD-ROM
- Accesorios opcionales: Receptor HDBaseT OPS (CRD25)

## Varios

- Idiomas de los menús en pantalla: Árabe, Español, Francés, Alemán, Italiano, Japonés, Polaco, Español, Turco, Ruso, Chino simplificado, Chino tradicional
- Aprobación de regulaciones: CE, CCC, FCC Clase B, UL/cUL, RoHS, EPA, CB, C-Tick, EAC, EMF, KUCAS, SASO
- Garantía: 3 años de garantía



Fecha de emisión  
2022-04-21

Versión: 1.0.1

12 NC: 8670 001 19772  
EAN: 87 12581 72816 8

© 2022 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)