



Philips Signage Solutions  
Pantalla Q-Line

55"

Retroiluminación LED directa  
Ultra-HD



55BDL3511Q

## Llame la atención

Pantalla 18/7 de fácil configuración.

Informe y cautive con una pantalla Philips Q-Line Professional Ultra HD. Esta solución confiable puede estar en funcionamiento tan rápido como sea necesario.

### **Solución rentable para sistemas**

- Control de retroiluminación automático de bajo consumo
- Reproductor multimedia integrado. Programá contenidos de USB fácilmente
- FailOver garantiza que el contenido siempre se reproduzca
- Control sencillo. Gestiona pantallas en red de forma remota

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

- CMND & Control te permite utilizar funciones, monitorear el dispositivo y realizar mantenimientos
- Programe lo que quiera y cuando quiera con SmartPlayer

### **Imagen espléndida. Brillo ultraalto.**

- Ultra HD. Imágenes ricas. Contraste sorprendente

# PHILIPS

# Destacados

## 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 uses una o cien.

## FailOver



Desde la sala de espera hasta la sala de reuniones: no mostrarás nunca una pantalla en

blanco. FailOver permite que tu pantalla profesional Philips cambie automáticamente entre la entrada principal y secundaria, a fin de garantizar que el contenido se siga reproduciendo incluso si la fuente principal falla. Solo tienes que establecer una lista de entradas alternativas para asegurarte de que lo que muestras nunca se detenga.

## Reproductor multimedia integrado

Programá fácilmente contenidos para reproducir desde un dispositivo USB. Tu pantalla profesional Philips se activará desde el modo de espera para reproducir el contenido y luego volverá al modo de espera cuando termine.

## SmartPlayer



Convierta su USB en un dispositivo de señalización digital realmente rentable. Simplemente guarde su contenido (video, audio o imágenes) en su USB y conéctelo a su pantalla. Cree su lista de reproducción y programe su contenido a través del menú en pantalla, y disfrute de sus propias listas de reproducción en cualquier momento y en cualquier lugar.

# Especificaciones

## Imagen/pantalla

- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 138.7 cm
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 54.6 pulgadas
- Relación de aspecto: 16:9
- Resolución de pantalla: 3840 x 2160
- Tamaño del píxel: 0,315 x 0,315 mm
- Resolución óptima: 3840 x 2160 a 60 Hz
- Brillo: 400 cd/m<sup>2</sup>
- Colores de la pantalla: 1070 millones
- Relación de contraste (típica): 1300:1
- Relación de contraste dinámico: 500.000:1
- Tiempo de respuesta (típico): 9 ms
- Ángulo de visión (horizontal): 178 grado
- Ángulo de visión (vertical): 178 grado
- Tecnología de panel: IPS
- Imagen clínica: Ajuste preestablecido D-Image (compatibilidad con DICOM parte 14)
- Borroso: 3%

## Conectividad

- Salida de audio: Conector de 3,5 mm
- Entrada de video: DVI-I (x1), HDMI 2.0 (x2), USB 2.0 (x2)
- Entrada de audio: Conector de 3,5 mm
- Control externo: Conector IR (entrada/salida) de 3,5 mm, RJ45, Conector de 2,5 mm RS232C (entrada/salida)

## Comodidad

- Ubicación: Horizontal (18/7), Vertical (18/7)
- Matriz en mosaico: Hasta 10 x 15
- Control del teclado: Oculto, Bloqueable
- Señal del control remoto: Bloqueable
- Bucle transversal de señal: RS232, Bucle transversal IR
- Funciones de bajo consumo: Potencia inteligente
- Red controlable: RS232, RJ45
- Inicio: Retardo de encendido, Estado de encendido, Arranque desde la fuente
- Ventana de inicio: activar/desactivar el logotipo de Philips

## Sonido

- Altavoces integrados: 2 x 10 W RMS

## Potencia eléctrica

- Red eléctrica: 100-240 VCA
- Consumo (típico): 140 W
- Consumo (máx.): 185 W
- Consumo de energía en modo de espera: <0,5 W
- Funciones de ahorro de energía: Potencia inteligente
- Clase de etiqueta energética: G

## Resolución de pantalla compatible

- Formatos de computadora: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Hz, 832 x 624, 75 Hz, 1024 x 768, 60, 70,

75 Hz, 1152 x 864, 75 Hz, 1152 x 870, 75 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1680 x 1050, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz

- Formatos de video: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 3840 x 2160, 30 Hz, 3840 x 2160, 60 Hz

## Dimensiones

- Ancho establecido: 1241,8 mm
- Peso del producto: 16,6 kg
- Altura establecida: 712,6 mm
- Profundidad establecida: 63,6 mm
- Ancho establecido (en pulgadas): 48,89 pulgadas
- Altura establecida (pulgadas): 28.06 pulgadas
- Montaje en pared: 400 mm x 400 mm, M6
- Profundidad establecida (en pulgadas): 2.50 pulgadas
- Ancho del bisel: 13,9 mm (bisel uniforme)
- Peso del producto (libras): 36,60 lb

## Condiciones de funcionamiento

- Altitud: 0 ~ 3000 m
- Margen de temperaturas (funcionamiento): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 50,000 hora(s)
- Margen de temperaturas (almacenamiento): -20 ~ 60 °C
- Rango de humedad (funcionamiento) [RH]: 20 ~ 80 % RH (sin condensación)
- Rango de humedad (almacenamiento) [RH]: 5 ~ 95 % RH (sin condensación)

## Aplicaciones multimedia

- Reproducción de video USB: H.264, JPEG, MPEG, WMV3
- Imagen de reproducción USB: BMP, JPEG, PNG
- Audio de reproducción USB: AAC, WMA, MPEG, HEAAC

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable del sensor IR (1,8 m) (x1), Logotipo de Philips (x1), Cable de alimentación de CA, Cubierta del interruptor de CA, Guía de inicio rápido (x1), Control remoto y baterías AAA, Cable RS232 en cadena tipo Daisy (x1), Cubierta USB y tornillo x1, Abrazadera de alambre (x3)
- Soporte: BM05922 (opcional)

## Varios

- Idiomas de visualización en pantalla: Árabe, Español, Francés, Alemán, Italiano, Japonés, Polaco, Ruso, Español, Chino simplificado, Turco, Chino tradicional
- Garantía: Garantía de 3 años
- Aprobaciones regulatorias: CE, FCC, clase A, CB, BSMI, EPA, VCCI, CU, ETL, EMF, PSB



Fecha de publicación  
2024-10-28

Versión: 3.3.1

EAN: 87 12581 77859 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

[www.philips.com](http://www.philips.com)