



Philips Signage Solutions  
Pantalla línea Q

65"

Retroiluminación LED directa  
Full HD

**SignageSolutions**

65BDL3000Q

## Intensificá tu experiencia de señalización

Con un rendimiento incalculable

Ofrecé imágenes sorprendentemente nítidas de una forma más ecológica con esta pantalla Q-Line. Alto rendimiento y alta fiabilidad, pero con un bajo consumo, es perfecta para proyectos en los que hay que darlo todo.

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

- CMND: controlá tus pantallas
- Con Smartplayer, programá lo que quieras, cuando quieras
- Conectá y controlá tu contenido a través de la nube con HTML5
- Creá y actualizá contenido con CMND & Create

### **Preocupate de vos, tu negocio y tu público**

- Administrá la configuración de varias pantallas con CMND & Control
- Mantené tu contenido y seguí tu reproducción con FailOver
- SmartPower para ahorrar energía
- Simplificá reuniones con FailOver para conferencias

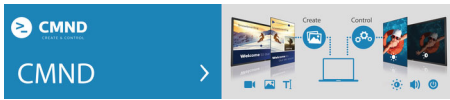
### **Ideal para lugares públicos**

- LED Full HD para ver imágenes brillantes con increíble contraste

# PHILIPS

# Destacados

## CMND



La sólida plataforma de administración de contenido, CMND, devuelve el poder a tus manos. Actualizá y administrá contenido con CMND & Create, o controlá tu configuración con CMND & Control. Todo es posible con CMND.

## CMND & Control



Con CMND & Control, podés administrar fácilmente varias pantallas desde una ubicación central. Controlar tu conjunto de pantallas será más sencillo que nunca gracias a la supervisión de pantalla en tiempo real, ajuste y actualización de software desde una ubicación remota y capacidad para personalizar y configurar varias pantallas al mismo tiempo, como una pared para video o la visualización del tablero de menú.

## SmartPlayer



Convertí tu USB en un dispositivo de señalización digital efectivo y económico. Simplemente guardá tu contenido (video, audio, imágenes) en tu USB y conectalo a la pantalla. Creá tu lista de reproducción y

programá tu contenido a través del menú en pantalla, y disfrutá de tus propias listas en cualquier momento y lugar.

## FailOver



Mantener la transmisión de tu contenido es fundamental para las exigentes aplicaciones comerciales. Aunque es poco probable que enfrentés un desastre de contenido, FailOver te ofrece protección en todo momento gracias a una revolucionaria tecnología que reproduce contenido respaldado en la pantalla en caso de que se produzca un error en el reproductor multimedia. FailOver se ejecuta automáticamente cuando falla la entrada principal. Basta con seleccionar una conexión de entrada principal y una conexión FailOver, y ya estás listo para una protección instantánea.

## FailOver para salas de reuniones

Simplificá tus presentaciones y videoconferencias con FailOver. Cuando la sala de reuniones o conferencias no está en uso, el contenido de fondo se puede ejecutar desde cualquier fuente de entrada que vos elijas. Cuando la reunión comience y debas compartir una presentación o tu pantalla, solo tenés que conectar la computadora y la pantalla cambiará automáticamente la entrada

para mostrar lo que hay en tu pantalla, sin necesidad de seleccionar manualmente las entradas.

## Tecnología LED Full HD

La calidad de imagen cuenta. Las pantallas normales ofrecen calidad, pero vos esperarás más. Imaginá detalles nítidos con alto grado de brillo, contraste increíble y colores reales para una imagen real.

## SmartBrowser



Conectá y controlá tu contenido a través de la nube con el explorador HTML5 integrado. Diseñá tu contenido de señalización en línea y conectalo con una pantalla o con tu red completa. Simplemente conectá un cable de Internet RJ45 para conexión de red, conectá la pantalla con la dirección URL específica y estarás listo para reproducir tu contenido basado en la nube.

## CMND & Create

Diseñe y cree contenido atractivo con CMND & Create, una potente herramienta de creación. Con una interfaz que permite arrastrar y soltar, con plantillas precargadas y widgets integrados, podrá asombrar a sus clientes con un contenido atractivo.

# Especificaciones

## Imagen / pantalla

- Tamaño diagonal de pantalla: 65 pulgadas / 163,9 cm
- Resolución de panel: 1920 x 1080p
- Resolución óptima: 1920 x 1080 a 60 Hz
- Brillo: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Relación de contraste (estándar): 3000:1
- Relación de contraste dinámico: 500.000:1
- Tiempo de respuesta (estándar): 8 ms
- Relación de aspecto: 16:9
- Ángulo de visualización (h / v): 178 / 178 grado
- Píxeles: 0,74 x 0,74 mm
- Colores de pantalla: 1.070 millones de colores
- Optimización de la imagen: Cámara lenta 3/2 - 2/2, Combifilter 3D, Desentrelazado de compensación de movimiento, Escaneo progresivo, Desentrelazado 3D MA, Optimización de contraste dinámico
- Tecnología del panel: VA

## Resolución de pantalla compatible

### Formatos de computadora

| Resolución  | Frecuencia de actualización |
|-------------|-----------------------------|
| 640 x 480   | 60, 67, 72, 75 Hz           |
| 1024 x 768  | 60 Hz                       |
| 1280 x 768  | 60 Hz                       |
| 1280 x 800  | 60 Hz                       |
| 1360 x 768  | 60Hz                        |
| 1600 x 1200 | 60 Hz                       |
| 1920 x 1080 | 60 Hz                       |
| 1920 x 1200 | 60 Hz                       |
| 1280 x 1024 | 60Hz                        |
| 720 x 400   | 70 Hz                       |
| 800 x 600   | 60, 72, 75 Hz               |

### Formatos de video

| Resolución | Frecuencia de actualización |
|------------|-----------------------------|
| 480p       | 60Hz                        |
| 576p       | 50Hz                        |
| 720p       | 50, 60Hz                    |
| 1080p      | 50, 60 Hz                   |
| 1080i      | 25, 30Hz                    |
| 480i       | 30, 60 Hz                   |
| 576i       | 25, 50 Hz                   |

## Conectividad

- Entrada de video: DVI-D, VGA (D-Sub analógica), USB, Componente (BNC), Compuesto (BNC), DisplayPort (1.2), HDMI (x2)
- Entrada de audio: Conector de 3,5 mm, Izquierda/

- derecha de audio (RCA)
- Salida de audio: Izquierda/derecha de audio (RCA), Conector de parlante externo
- Control externo: RS232C (entrada/salida) conexión de 2,5 mm., Conexión IR (entrada/salida) de 3,5 mm, RJ45
- Salida de video: DisplayPort, DVI-I, VGA (mediante DVI-D)
- Otras conexiones: OPS, USB

## Comodidad

- Funciones de protección de pantalla: Conversión de píxeles, bajo brillo
- Control de teclado: Escondido, Con bloqueo
- Con control de red: LAN (RJ45), RS232, Un cable (HDMI-CEC)
- Señal de bucle intermedio: DisplayPort, DVI, VGA, RS232
- Instalación simplificada: Conector inteligente
- Funciones de ahorro de energía: Smart Power
- Ubicación: Horizontal (16/7)
- Señal del control remoto: Con bloqueo
- En mosaico: Hasta 10 x 15

## Dimensiones

- Ancho del marco: 13,9 mm (arriba/izquierda/ derecha) 14,9 mm (inferior)
- Dimensiones del set (An x Al x Pr): 1458,7 x 834,7 x 52,20 mm
- Dimensiones del aparato en pulgadas (An x Al x Pr): 57,43 x 32,86 x 2,06 pulgadas
- Peso del producto: 24,8 kg
- Peso del producto (libras): 54,7 lb
- Montaje VESA: 400 x 400 mm, M6
- Montaje de inserción inteligente: 100 x 100 mm, 100 x 200 mm

## Condiciones de funcionamiento

- Altitud: 0 ~ 3000 m
- Margen de temperaturas (funcionamiento): 0 ~ 40 °C
- Margen de temperaturas (almacenamiento): -20 ~ 60 °C
- Humedad relativa: 20 ~ 80 %
- MTBF: 50.000 hora(s)

## Alimentación

- Alimentación: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- Consumo (modo encendido): 176 W

- Consumo de energía en modo de espera: <0,5W
- Funciones de ahorro de energía: Smart Power

## Sonido

- Parlantes integrados: RMS de 2 x 10W

## Accesorios

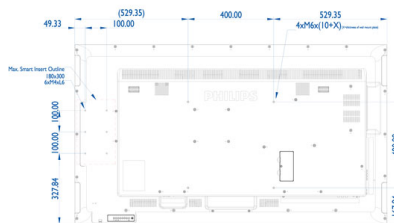
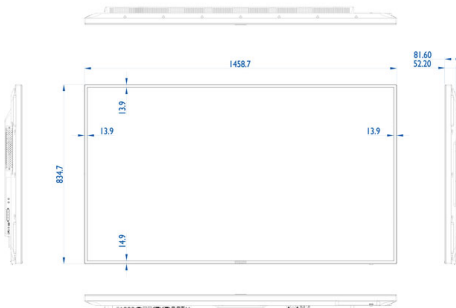
- Accesorios incluidos: Cable de alimentación de CA, Cable RS232, Control remoto, Pilas para control remoto, Manual del usuario en CD-ROM, Guía de inicio rápida
- Accesorios opcionales: Receptor OPSHDBaseT (CRD25), Soporte para la mesa

## Aplicaciones multimedia

- Reproducción de video USB: M2TS, M4V, MK3D, MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV
- Imagen de reproducción USB: BMP, GIF, JPEG, JPG
- Audio de reproducción USB: AAC, AIF, AIFF, ASF, M4A, LPCM, M3U, MP3, MP4, WAV, WMA

## Varios

- Garantía: 3 años de garantía
- Idiomas de los menús en pantalla: Árabe, Chino simplificado, Chino tradicional, Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Polaco, Ruso, Español, Turco, Japonés
- Aprobaciones regulatorias: EPEAT, CE, UL/cUL, CB, GOST, C-Tick, RoHS, FCC Clase B



Fecha de publicación  
2020-08-31

Versión: 3.1.1

12 NC: 8670 001 37271  
EAN: 87 12581 73977 5

© 2020 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)