

Philips Signage Solutions
Pantalla línea Q

65"

Retroiluminación LED directa
Full HD

65BDL3000Q



Intensifica tu experiencia de señalización

Con un rendimiento incalculable

Ofrece 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.

Ideal para lugares públicos

- LED Full HD para ver imágenes brillantes con increíble contraste

Soluciones innovadoras para cualquier aplicación de señalización

- Conecta y controla tu contenido a través de la nube con HTML5
- Con Smartplayer, programa lo que quieras, cuando quieras
- CMND: controla tus pantallas
- Crea y actualiza contenido con CMND & Create

Preocúpate de ti, tu negocio y tu público

- SmartPower para ahorrar energía
- Mantén tu contenido y continúa tu reproducción con FailOver
- Administra la configuración de varias pantallas con CMND & Control
- Simplifica reuniones con FailOver para conferencias

PHILIPS

Destacados

CMND



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

CMND & Control



Con CMND & Control, puedes 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



Convierte tu USB en un dispositivo de señalización digital efectivo y económico. Simplemente guarda tu contenido (video, audio, imágenes) en tu USB y conéctalo a la pantalla. Crea tu lista de reproducción y

programa tu contenido a través del menú en pantalla y disfruta 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 enfrentes un desastre de contenido, FailOver proporciona protección 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. Solo selecciona una conexión de entrada principal y una conexión FailOver, y ya estarás listo para una protección instantánea.

FailOver para salas de reuniones

Simplifica 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 tu elijas. Cuando la reunión comience y debas compartir una presentación o tu pantalla, solo tienes 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 tú esperas más. Imagina detalles nítidos con alto grado de brillo, contraste increíble y colores reales para una imagen real.

SmartBrowser



Conecta y controla tu contenido a través de la nube con el explorador HTML5 integrado. Diseña tu contenido de señalización en línea y conéctalo con una pantalla o con tu red completa. Simplemente conecta un cable de Internet RJ45 para conexión de red, conecta la pantalla con la dirección URL específica y estarás listo para reproducir tu contenido basado en la nube.

CMND & Create

Diseña y crea 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 (métrico): 163.9 cm
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 65 pulgadas
- Relación de aspecto: 16:9
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080p
- Tamaño del pixel: 0,74 x 0,74 mm
- Resolución óptima: 1920 x 1080 a 60 Hz
- Brillo: 350 cd/m²
- Colores de la pantalla: 1.070 millones de colores
- Relación de contraste (típica): 3,000:1
- Relación de contraste dinámico: 500.000:1
- Tiempo de respuesta (típico): 8 ms
- Ángulo de visión (horizontal): 178 grado
- Ángulo de visión (vertical): 178 grado
- Mejora de la imagen: Cámara lenta 3/2 - 2/2, Filtro peine 3D, Desentrelazado de compensación de movimiento, Exploración progresiva, Desentrelazado 3D MA, Optimización de contraste dinámico
- Tecnología de panel: VA

Conectividad

- Salida de audio: Audio izquierdo/derecho (RCA), Conector de parlante externo
- 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, Audio izquierdo/derecho (RCA)
- Otras conexiones: OPS, USB
- Salida de video: DisplayPort, DVI-I, VGA (mediante DVI-D)
- Control externo: Conector RS232C (entrada/salida) de 2.5 mm, IR (entrada/salida) conexión de 3,5 mm., RJ45

Comodidad

- Ubicación: Horizontal
- Matriz en mosaico: Hasta 10 x 15
- Funciones de protección de pantalla: Conversión de píxeles, bajo brillo
- Control del teclado: Escondido, Con bloqueo
- Señal del control remoto: Con bloqueo
- Bucle transversal de señal: DisplayPort, DVI, VGA, RS232
- Facilidad de instalación: Smart Insert
- Funciones de bajo consumo: Smart Power
- Red controlable: LAN (RJ45), RS232, Un cable

(HDMI-CEC)

Sonido

- Altavoces integrados: 2 x 10 W RMS

Potencia eléctrica

- Red eléctrica: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- Consumo (modo de encendido): 176 W
- Consumo de energía en modo de espera: $\leq 0,5W$
- Funciones de ahorro de energía: Smart Power

Resolución de pantalla compatible

- Formatos de computadora: 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, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1920 x 1200, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 60, 72, 75 Hz
- Formatos de video: 480 p, 60 Hz, 576 p, 50 Hz, 720 p, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 1080i, 25, 30 Hz, 480i, 30, 60 Hz, 576i, 25, 50 Hz

Dimensiones

- Montaje de inserción inteligente: 100 x 100 mm, 100 x 200 mm
- Ancho establecido: 1458,7 mm
- Peso del producto: 24,8 kg
- Altura establecida: 834,7 mm
- Profundidad establecida: 81.6 mm
- Ancho establecido (en pulgadas): 57,43 pulgadas
- Altura establecida (pulgadas): 32,86 pulgadas
- Montaje en pared: 400 x 400 mm, M6
- Profundidad establecida (en pulgadas): 3,21 pulgadas
- Ancho del bisel: 13,9 mm (arriba/izquierda/derecha) 14,9 mm (inferior)
- Peso del producto (libras): 54,7 lb

Condiciones de funcionamiento

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

Aplicaciones multimedia

- Reproducción de video USB: M2TS, M4V, MK3D,

MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV

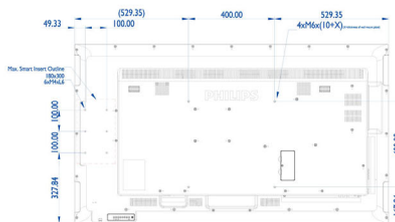
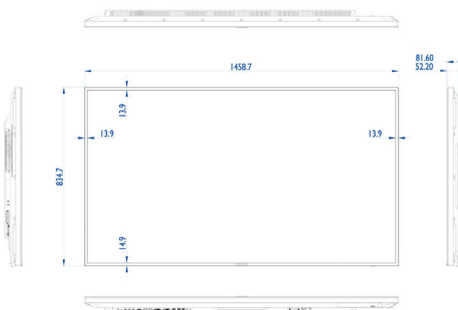
- Imagen de reproducción USB: BMP, GIF, JPEG, JPG
- Audio de reproducción USB: AAC, AIF, AIFF, ASF, M4A, LPCM, M3U, MP3, MP4, WAV, WMA

Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de corriente alterna, Cable RS232, Control remoto, Baterías para control remoto, Manual del usuario en CD-ROM, Guía de inicio rápido
- Accesorios opcionales: Soporte para mesa

Varios

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



Fecha de publicación
2024-10-28

Versión: 4.1.1

EAN: 87 12581 73977 5

© 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