

PHILIPS

Pantalla línea Q

Signage Solutions

48"

Retroiluminación LED directa

Full HD

BDL4830QL



Intensifica tu experiencia de señalización

con rendimiento inteligente invaluable

Ofrece imágenes sorprendentemente nítidas de una forma más ecológica. Entrega alto rendimiento, alta fiabilidad y bajo consumo; además, es ideal para proyectos en los que todo tiene que ser perfecto.

Configuración sencilla. Control total.

- CMND & Control. Uso, monitor, mantenimiento
- CMND & Create. Desarrolla y lanza tu propio contenido

Solución rentable para sistemas

- Control de retroiluminación automático de bajo consumo
- Memoria interna. Cargue contenido para una reproducción instantánea

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.

CMND & Create



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

Memoria interna

Guarde y reproduzca contenido sin necesidad de un reproductor externo permanente. La pantalla profesional de Philips tiene una memoria interna que permite cargar medios en la pantalla para una ofrecer una reproducción instantánea. La memoria interna también funciona como caché para la transmisión en línea.

Especificaciones

Imagen/pantalla

Tamaño diagonal de pantalla (métrico):

120.9 cm

Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas):

47.6 pulgadas

Relación de aspecto: 16:9

Resolución de pantalla: 1920 x 1080p

Tamaño del píxel: 0,549 x 0,549 mm

Resolución óptima: 1920 x 1080 a 60 Hz

Brillo: 350 cd/m²

Colores de la pantalla: 16,7 millones

Relación de contraste (típica): 4000:1

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

DICOM: Imagen digital clínica

Conectividad

Salida de audio: Audio izquierdo/derecho (RCA),

Conector de 3,5 mm

Entrada de video: DVI-D, HDMI, Componente

(RCA), Compuesto (RCA), VGA (D-Sub analógica)

Entrada de audio: Conector de 3,5 mm, Audio

izquierdo/derecho (RCA)

Otras conexiones: USB

Control externo: RJ45, Conector RS232C

(entrada/salida) de 2.5 mm, IR (entrada/salida)

conexión de 3,5 mm.

Comodidad

Matriz en mosaico: Hasta 15 x 15

Funciones de protección de pantalla: Desviación de píxeles

Control del teclado: Con bloqueo, Escondido

Bucle transversal de señal: RS232, Bucle

intermedio IR

Funciones de bajo consumo: Smart Power

Red controlable: RS232, RJ45, Un cable (HDMI-CEC)

Memoria: Acceso a memoria interna, eMMC de 8 GB

Inicio: Encendido en LAN, Retardo de encendido, Estado de encendido

Ventana de inicio: activación/desactivación del logotipo de Philips

Sonido

Altavoces integrados: 2 x 10 W RMS

Potencia eléctrica

Red eléctrica: 100 ~ 240 VAC

Consumo (modo encendido): 115 W (método de prueba EnergyStar 6.0)

Consumo de energía en modo de espera: $\leq 0,5\text{W}$

Resolución de pantalla compatible

Formatos de computadora: 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, 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 video: 480 i, 60 Hz, 480 p, 60 Hz, 576 p, 50 Hz, 576i 50 Hz, 720 p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Dimensiones

Ancho establecido: 1081,8 mm

Peso del producto: 11,52 kg

Altura establecida: 623,4 mm

Profundidad establecida: 59,9 mm

Ancho establecido (en pulgadas):

42,59 pulgadas

Altura establecida (pulgadas): 24.54 pulgadas

Montaje en pared: 400 x 400 mm, 200 x

200 mm, M6

Profundidad establecida (en pulgadas):

2,36 pulgadas

Ancho del bisel: 11,9 (TLR)/14,7 (B) mm

Peso del producto (libras): 25,4 lb

Condiciones de funcionamiento

Margen de temperaturas (funcionamiento): 5 ~ 40 °C

MTBF: 50.000 hora(s)

Humedad relativa: 20 ~ 80 %

Margen de temperaturas (almacenamiento):

-20 ~ 60 °C

Aplicaciones multimedia

Reproducción de video USB: 3G2, 3 GP, ASF, ASX, AVI, DAT, F4V, FLV, M2TS, M4V, MK3D, MKV, MOV, MP4, MPE, MPEG, MPG, MTS, QT, TRP, TS, TTS, VOB, WEBM, WMV, Xvid

Imagen de reproducción USB: BMP, GIF, JPEG, JPG

Audio de reproducción USB: AAC, AC3, AIF, AIFF, AMR, EC3, M4A, MP3, OGA, OGG, WAV, WMA

Accesorios

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

Varios

Idiomas de visualización en pantalla: Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Polaco, Ruso, Español, Turco, Chino simplificado, Chino tradicional

Garantía: Mundial: 3 años

Aprobaciones regulatorias: CE, CCC, UL/cUL, C-Tick, BSMI, CB, GOST, CECP, EPA

