

Philips Signage Solutions Pantalla D-Line

32"Full HD (1920×1080p) 400 cd/m²



32BDL4511D

Di más

Pantalla rápida e inteligente con un funcionamiento ininterrumpido.

Haz que tu contenido destaque con una rápida pantalla Philips D-Line FHD profesional. La calidad de imagen superior de Philips garantiza colores realistas y un intenso contraste. Podrás mostrar el contenido de varias fuentes sin esfuerzo en una única pantalla.

Imagen brillante. Procesador de velocidad sorprendente.

- Full HD. Imágenes claras. Contraste nítido
- Orientación horizontal o vertical
- · Amplia pantalla ADS

Flexibilidad operativa

• SmartPower para ahorrar energía

Solución para sistemas rentable

- Control de retroiluminación automático de bajo consumo
- FailOver garantiza que el contenido se esté reproduciendo siempre

Configuración sencilla. Control total.

- Uso, supervisión, mantenimiento con CMND & Control
- Programa lo que quieras y cuando quieras con SmartPlayer



Destacados

Amplia pantalla ADS

Permite que te vean desde cualquier ángulo con la tecnología ADS de visión amplia. Advanced Super Dimension Switch ofrece un procesamiento de imágenes en pantalla más rápido para que puedas disfrutar de transiciones de contenido más fluidas, una precisión de imagen extraordinaria y una reproducción de color superior con una visualización de 180 grados.

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.

Ahorro de energía

Control de retroiluminación automático de bajo consumo

FailOver



Desde la sala de espera hasta la sala de reuniones no habrá una sola pantalla en blanco. FailOver permite que tu pantalla profesional Philips cambie automáticamente entre la entrada principal y la secundaria para que se siga reproduciendo el contenido aunque la entrada principal falle. Solo tienes que establecer una lista de entradas alternativas para asegurarte de que el negocio nunca se detenga.

Full HD. Imágenes claras. Nítido

Full HD. Imágenes claras. Contraste nítido

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.

Orientación horizontal

Orientación horizontal o vertical

SmartPlayer



Convierte tu USB en un dispositivo de señalización digital realmente rentable. Solo tienes que guardar los contenidos (vídeos, audio e imágenes) en un USB y reproducirlos en la pantalla. Crea una lista de reproducción y programa el contenido a través del menú de la pantalla. Podrás disfrutar de tus propias listas en cualquier momento y lugar.

Especificaciones

Conectividad

- Salida de audio: Toma de 3.5 mm
- Entrada de vídeo: Display Port 1.2 (x1), DVI-I (x 1), HDMI 2.0 (x2), USB 2.0 (x2)
- Entrada de audio: Toma de 3,5 mm
- Salida de vídeo: DisplayPort 1.2 (x1), HDMI 2.0 (x1)
- Control externo: Toma de infrarrojos (entrada/ salida) de 3,5 mm, RJ45, Toma RS232C (entrada/ salida) de 2,5 mm

Imagen/Pantalla

- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 81.28 cm
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 32 pulgada
- Relación de aspecto: 16:9
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080 p
- Valor máximo de píxel: 0,36375 x 0,36375 mm
- Resolución óptima: 1920 x 1080, a 60 Hz
- Brillo: 400 cd/m²
- Colores de pantalla: 16,7 millones
- Relación de contraste (típica): 1200:1
- 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
- Tecnología del panel: ADS
- Neblina: 25 %

Comodidad

- Colocación: Horizontal (24/7), Vertical (24/7)
- Funciones de protección de pantalla: Desviación de píxeles, bajo brillo
- · Control de teclado: Oculto, Se puede bloquear
- Señal de bucle intermedio: DisplayPort, RS232, HDMI. Bucle intermedio IR
- · Funciones de bajo consumo: Apagado/encendido inteligente
- Con control de red: RS232, RJ45

Oído

Altavoces integrados: 2 x 10 W RMS

- Red eléctrica: 100 ~ 240 V de CA, 50 ~ 60 Hz
- · Consumo (típico): 36 W
- Consumo (máx.): 60 W
- Consumo en modo de espera: 0,5 W
- Clase de etiqueta energética: G

Resolución de pantalla compatible

- Formatos informáticos: 640 x 480, 60 Hz, 800×600 , 60 Hz, 1024×768 , 60 Hz, 1280×720 , 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1440 x 900 a 60 Hz, 1600 x 900, 60 Hz, 1680 x 1050, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz
- Formatos de vídeo: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50,

60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Dimensiones

- · Anchura del dispositivo: 726,5 mm
- Peso del producto: 5,7 kg
- Altura del dispositivo: 425,4 mm
- Profundidad del dispositivo: 65,1 (montaje en pared), 69,1 (AC) mm
- · Anchura del dispositivo (pulgadas): 28,60 pulgada
- Altura del dispositivo (pulgadas): 16.75 pulgada
 Montaje de pared: 100 (H) x 100 (V) mm/200 (H) x 200 (V) mm, M4
- Profundidad del dispositivo (pulgadas): 2,56 pulgadas (montaje en pared)/2,72 (AC) pulgada
- Anchura del bisel: 11,9 mm (S/I/D), 17,2 mm (I)
- Peso del producto (lb): 12,57 libras

Condiciones de funcionamiento

- Altitud: 0 ~ 3000 m
- Rango de temperatura (funcionamiento): 0 \sim 40 °C
- MTBF: 50 000 hora(s)
- Rango de temperaturas (almacenamiento): -20 ~
- Intervalo de humedad (en funcionamiento) [HR]: 20 - 80 % de humedad relativa (sin condensación)
- Intervalo de humedad (almacenamiento) [HR]: 5 -95 % de humedad relativa (sin condensación)

Aplicaciones multimedia

- Reproducción de vídeos a través de USB: H.263, H.264, H.265, MPEG
- · Reproducción de imágenes a través de USB: BMP, JPEG, PNG
- Reproducción de audio a través de USB: AAC, MPEG, HEAAC

- Accesorios incluidos: Logotipo de Philips (x1), cable de alimentación de CA, Cubierta del interruptor de CA, Cable con sensor de IR (1,8 m) (x1), Guía de inicio rápido (x1), Mando a distancia y pilas AAA, Cable RS232, Cable de sistema en cadena RS232, Tapa de USB y tornillo x1, Fijación de cables (x3)
- Soporte: BM05911 (opcional)

- · Idiomas de visualización en pantalla: Árabe, Holandés, Danés, Inglés, Francés, Finés, Alemán, Italiano, Japonés, Noruego, Polaco, Portugués, Ruso, Español, Sueco, Chino simplificado, Turco, Chino tradicional
- Garantía: 3 años de garantía

© 2024 Koninklijke Philips N.V.

• Aprobación de regulaciones: CE, FCC, Clase A, CCC, RoHS, CB, BSMI, EMF, VCCI, PSB, ETL, CECP, EAC



Fecha de emisión 2024-05-10

Todos los derechos reservados.

Versión: 1.0.1

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios

EAN: 87 12581 77863 7

www.philips.com