



Signage serie 4050



32BDL4050Q

# Philips Signage serie 4050

Eficiencia simplificada: tu pantalla versátil las 24 h

Informa y sorprende con las pantallas Philips Signage 4050. La resolución FHD se complementa con un brillo mejorado y gran capacidad antirreflectante, así como con la eficiencia del probado SoC Android 10. Estas pantallas están preparadas para la gestión remota, lo que te proporciona control total.

# Fácil manejo

- Gestión remota con Philips Wave
- Añade ScreenShare de Philips opcional

# Cumple el estándar Energy Star; pendiente de calificación EPEAT

• Favorece la sostenibilidad empresarial y el ahorro de energía.

# **Funcionamiento ininterrumpido**

- Brillo de 400 cd/m2
- Mayor índice antirreflectante para mejorar la visibilidad
- Montaje sencillo en horizontal o vertical.

# Plug & Play con Android 10

• Fiabilidad demostrada: no requiere un reproductor multimedia externo.

Signage serie 4050 32BDL4050Q/00

# Destacados

#### **Funcionamiento ininterrumpido**

La pantalla Signage 4050 de Philips, que dispone de un brillo de 400 cd/m² para ofrecer una mejor visibilidad, se ha diseñado para un uso ininterrumpido, por lo que es una elección ideal para estaciones de transporte y viajes, centros comerciales, establecimientos de restauración y mucho más. También incluye FailOver, que permite que la pantalla cambie automáticamente entre la entrada principal y la secundaria en caso de que se produzcan cortes de energía.

#### Orientación versátil

Se puede instalar en vertical u horizontal, con variantes de tamaño adaptables a todo tipo de propósitos de instalación en diversos entornos y sectores.

# Plug & Play con Android 10

Experiencia de usuario intuitiva probada demostrada, con un SoC Android 10 profesional integrado para facilitar la integración de aplicaciones y soluciones sin necesidad de un reproductor multimedia externo.

### **Compatible con Wave**

Gestiona la pantalla y controla el contenido de forma remota mediante el mando Philips Wave, que completa un ecosistema evolutivo diseñado para ahorrar tiempo, energía y costes. Visita PPDS ProStore para descubrir aplicaciones de software de nuestra red de socios probados con las que complementar tu visión interactiva.

# Uso compartido inalámbrico de la pantalla

Añade el software de presentación opcional ScreenShare de Philips, totalmente seguro y conforme al RGPD, para compartir contenidos al instante y sin esfuerzo desde cualquier dispositivo, en cualquier red y sin hardware adicional.

# Cumple el estándar Energy Star; calificación EPEAT

Respalda la sostenibilidad empresarial y el ahorro de energía, con funciones de bajo consumo y materiales más ecológicos en el producto y en el embalaje.

# Especificaciones

#### Imagen/Pantalla

Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 80 cm Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas):

31.5 pulgada

Relación de aspecto: 16:9

Resolución de pantalla: 1920 x 1080 p Punto de píxel: 0,36375 x 0,36375 mm Resolución óptima: 1920 x 1080 a 60 Hz

Brillo: 400 cd/m<sup>2</sup>

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 Mejora de la imagen: Cámara lenta 3/2 - 2/2, Mejora del contraste dinámico, Escaneado progresivo

Tecnología del panel: ADS Sistema operativo: Android 10

Neblina: 25 %

#### Conectividad

Salida de audio: Toma de 3,5 mm Entrada de vídeo: HDMI 2.0 (x2), USB 2.0 (x2),

DVI-I (x 1), USB 3.0 (x2)

Entrada de audio: Toma de 3,5 mm Otras conexiones: micro SD

Control externo: RJ45, Toma RS232C (entrada/salida) de 2,5 mm, Toma de infrarrojos

(entrada/salida) de 3,5 mm

### **Comodidad**

Ubicación: Horizontal (24/7), Vertical (24/7)

Matriz de mosaico: Hasta 3 x 3

Control de teclado: Se puede bloquear, Oculto Señal del mando a distancia: Se puede bloquear

Señal de bucle intermedio: RS232, Bucle

intermedio IR

Funciones de bajo consumo:

Apagado/encendido inteligente

Con control de red: RS232, RJ45

## **Sonido**

Altavoces integrados: 2 x 10 W RMS

#### **Potencia**

Red eléctrica: 100 - 240 V~, 50 - 60 Hz, 1,5 A Consumo en modo de espera: <0,5 W Funciones de ahorro de energía: Apagado/encendido inteligente Clase de etiqueta energética: G

### Resolución de pantalla compatible

Formatos informáticos: 720 x 400, 70 Hz, 640 x 480, 60, 67, 75 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 832 x 624, 75 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1152 x 870, 75 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1680 x 1050, 60 Hz, 3840 x 2160, 30, 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, 3840 x 2160, 30, 60 Hz

#### **Dimensiones**

Anchura del dispositivo: 726,5 mm Peso del producto: 5,7 kg Altura del dispositivo: 425,4 mm Profundidad del dispositivo: 69,1 (profundidad con asa)/65,1 (profundidad en montaje en pared) mm

Anchura del dispositivo (pulgadas): 28,6 pulgada

Altura del dispositivo (pulgadas): 16.75 pulgada Sistema de montaje en pared: 100 mm x 100 mm, 200 mm x 200 mm, M4

Profundidad del dispositivo (pulgadas): 2.72

(D@Handle) / 2.56 (D@Wall mount pulgada Anchura del bisel: 11,9 mm (I/D/S), 17,2 (I) Peso del producto (lb): 12,57 libras

# **Condiciones de funcionamiento**

Altitud: 0 ~ 3000 m

Rango de temperatura (funcionamiento): 0 ~

40 °C

MTBF: 50 000 hora(s)

Rango de temperaturas (almacenamiento): -20

~ 60 °C

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: MPEG 1/2 (1080p 60 Hz), MPEG 4 (1080p 60 Hz), H.263 (1080p 60 Hz), H.264 (4K2K 60 Hz), H.265 (4K2K 60 Hz), VP8 (1080p 60 Hz), VP9 (4K2K 60 Hz)

Reproducción de imágenes a través de USB: JPEG, PNG, BMP, WEBP Reproducción de audio a través de USB: AAC, HEAAC, MPEG 1/2/2.5 Capa 3, MPEG 1/2 Capa 1, MPEG 1/2 Capa 2

### **Reproductor interno**

CPU: Quad Core Cortex A55

**GPU: G52 MC1** 

Memoria: 16 GB, DDR de 3 GB

#### **Accesorios**

Accesorios incluidos: Cable de sistema en cadena RS232, Logotipo de Philips (x1), Cable de alimentación de CA, Guía de inicio rápido, Mando a distancia y pilas AAA, Cable RS232, Tapa de USB y tornillos

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

Garantía: 3 años de garantía

Aprobación de regulaciones: CB, CE, FCC, Clase A, VCCI, RoHS, UL

© 2025 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados. Fecha de emisión Versión: 14.14.2

EAN: 87 21038 10170 6

www.philips.com



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

propietarios respectivos