



Philips Signage Solutions
Pantalla multitoque

65"

Con tecnología Android
Multitoque

SignageSolutions

65BDL3052T

Sedúcelos

Pantalla multitoque de 20 puntos

Inspira la colaboración. Proporciona información. Esta pantalla 4K UHD multitoque profesional de Philips con gran capacidad de respuesta resulta ideal para aplicaciones multitoque de varios usuarios y que van desde búsquedas de itinerarios hasta presentaciones. Pueden activarse hasta 20 puntos de contacto a la vez.

Imágenes excelentes. Pantalla táctil con gran respuesta.

- 4K UHD. Imágenes ricas y profundas. Contraste sorprendente
- Pantalla multitoque de 20 puntos con Plug & Play
- Procesador SoC Android. Aplicaciones web y nativas

Configuración sencilla. Control total.

- CMND & Deploy. Instala e inicia aplicaciones de forma remota
- CMND & Control. Uso, supervisión, mantenimiento
- CMND & Create. Desarrolla y lanza tu propio contenido

Solución para sistemas versátil

- Control de retroiluminación automático de bajo consumo
- Ranura OPS. Integra un PC de potencia completa. No requiere cables
- Memoria interna. Sube contenido para su reproducción instantánea

PHILIPS

Destacados

Con tecnología Android

Controla la pantalla a través de una conexión a Internet. Las pantallas profesionales Philips con Android están optimizadas para las aplicaciones nativas de Android, y también puedes instalar aplicaciones web directamente en la pantalla. Su programador incorporado permite iniciar aplicaciones y contenido de forma sencilla en función de la hora del día.

CMND & Deploy

Instala e inicia rápidamente cualquier aplicación incluso desde otro sitio y trabajando de forma remota. CMND & Deploy te permite añadir y actualizar tus propias aplicaciones y otras de la tienda de aplicación de la pantalla profesional Philips. Solo tienes que escanear el código QR, iniciar sesión en la tienda y hacer clic en la aplicación que deseas instalar. Entonces, la aplicación se descarga e inicia automáticamente.

CMND & Control



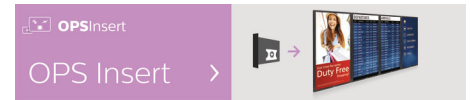
Controla tu red de pantallas a través de una conexión local (LAN). CMND & Control te permite desarrollar funciones esenciales como controlar entradas y el estado de tus pantallas, ya uses una o cien.

CMND & Create



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

Ranura OPS



Integra un PC de potencia completa o un módulo CRD50 Android directamente en tu pantalla profesional Philips. La ranura OPS contiene todas las conexiones que necesitas para tu solución con ranura, incluida la alimentación.

Memoria interna

Guarda y reproduce contenido sin necesidad de un reproductor externo permanente. La pantalla profesional Philips dispone de una memoria interna que te permite subir archivos multimedia a la pantalla para su reproducción instantánea. La memoria interna también funciona como una memoria caché para la transmisión en línea.

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Tamaño pant. en diagonal: 64,5 pulgada / 163,9 cm
- Resolución de pantalla: 3840 x 2160
- Resolución óptima: 3840 x 2160 a 60 Hz
- Brillo: 350 cd/m²
- Relación de contraste (típica): 4000:1
- Tratamiento de la superficie: Revestimiento antirreflejos
- Relación de aspecto: 16:9
- Tiempo de respuesta (típico): 8 ms
- Punto de píxel: 0,372 x 0,372 mm
- Colores de pantalla: 1,070 millones de colores
- Ángulo de visualización (h / v): 178 / 178 grado
- Mejora de la imagen: Cámara lenta 3/2 - 2/2, Filtro de peine 3D, Desentrelazado de compensación de mov., Escaneado progresivo, Desentrelazado 3D MA, Mejora del contraste dinámico
- Relación de contraste dinámico: 500.000:1
- Tecnología del panel: VA
- Sistema operativo: Android 5.0.1

Interactividad

- Tecnología multitoque: Táctil con infrarrojos
- Puntos de contacto: 20 puntos de contacto simultáneos
- Fácil instalación: Compatible con HID
- Cristal protector: Cristal de seguridad templado de 5 mm, Antideslumbramiento, Antirreflejos

Conectividad

- Entrada de vídeo: HDMI (x4), VGA (D-Sub analógica), DisplayPort
- Entrada de audio: Toma de 3,5 mm
- Salida de audio: Audio izquierdo/derecho (RCA)
- Control externo: RJ45, Toma de infrarrojos (entrada/salida) de 3,5 mm, Toma RS232C (entrada/salida) de 2,5 mm
- Otras conexiones: USB, micro SD, Micro USB, OPS, Toma de alimentación USB (5 V, 2 A), mPCle

Resolución de pantalla compatible

Formatos informáticos

Resolución	Frecuencia de actualización
1920 x 1080	60 Hz
1360 x 768	60 Hz
1280 x 768	60 Hz
1280 x 800	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
720 x 400	70 Hz
1024 x 768	60, 75 Hz
3840 x 2160	60 Hz
640 x 480	60, 72, 75 Hz
800 x 600	60, 75 Hz

Formatos de vídeo

Resolución	Frecuencia de actualización
1080p	50, 60 Hz
1080i	25, 30 Hz
720p	50, 60 Hz
576i	25, 50 Hz
480i	30, 60 Hz
2160p	30,50, 60 Hz
480p	30, 60 Hz
576p	25, 50 Hz

Cómodas funciones

- Ubicación: Horizontal (18/7)
- Señal de bucle intermedio: Bucle intermedio IR
- Con control de red: RS232, RJ45, Sólo un cable (HDMI-CEC), HDMI (un cable)
- Rendimiento de imagen: Control del color avanzado
- Funciones de protección de pantalla: Desviación de píxeles, bajo brillo
- Control de teclado: Oculto, Se puede bloquear
- Señal del mando a distancia: Se puede bloquear
- Funciones de ahorro de energía: Apagado/encendido inteligente
- Otra comodidad: Asas para transporte
- Instalación simplificada: Fácil inserción
- Memoria: DDR3 de 2 GB/eMMC de 8 GB
- Picture in Picture: PIP

Dimensiones

- Dimensiones del equipo (An. x Al x Pr.): 1475,4 x 850,4 x 101 mm
- Peso del producto: 40,58 kg
- Montaje VESA: 400 (H) x 400 (V), M6
- Anchura del bisel: 21,0 mm
- Peso del producto (lb): 89,46 libras
- Dimensiones del equipo, en pulgadas (An. x Al x Pr.): 58,09 x 33,48 x 3,98 pulgada
- Montaje de fácil inserción: 100 x 200 mm

Sonido

- Altavoces integrados: 2 x 10 W RMS

Condiciones de funcionamiento

- Rango de temperatura (funcionamiento): 0 ~ 40 °C
- Humedad relativa: 20 ~ 80 % (funcionamiento), 10 ~ 90 % (almacenamiento) %
- MTBF: 50 000 hora(s)
- Altitud: 0 ~ 3000 m
- Rango de temperaturas (almacenamiento): -20 ~ 60 °C

Potencia

- Red eléctrica: 100 ~ 240 V de CA, 50 ~ 60 Hz
- Consumo de energía en modo en espera: <0,5 W
- Consumo (modo de encendido): 186 W
- Funciones de ahorro de energía: Apagado/encendido inteligente
- Consumo (típico): 165 W

Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación de CA, Cable RS232, Mando a distancia, Pilas para mando a distancia, Guía de inicio rápido, Cable HDMI, Cable con sensor de IR (1,8 m)
- Soporte: BM05922 (opcional)
- Accesorios incluidos: Cable de sistema en cadena RS232, Tapa de USB y tornillo x1

Varios

- Idiomas de los menús en pantalla: Árabe, Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Japonés, Polaco, Español, Turco, Ruso, Chino simplificado, Chino tradicional, Danés, Holandés, Finés, Noruego, Portugués, Sueco

- Aprobación de regulaciones: CE, FCC Clase B, UL/cUL, RoHS, CB, C-Tick, EnergyStar 7.0, GOST, BSMI, CCC, CECP, EPEAT, EUP
- Garantía: 3 años de garantía

Aplicaciones multimedia

- Reproducción de imágenes a través de USB: BMP, JPEG, JPG, PNG
- Reproducción de audio a través de USB: AAC, M4A, MP3, WMA
- Reproducción de vídeos a través de USB: MKV, MP4, MPEG, MPG, TS, VOB, WMV, ASF, AVI, DAT, FLV, WEBM

Reproductor interno

- CPU: Quad Core Cortex A9 de 1,8 GHz
- GPU: ARM Mali400 Quad Core de 533 MHz
- Memoria: DDR3 de 2 GB
- Almacenamiento: EMMC de 8 GB



Fecha de emisión
2020-08-31

Versión: 4.0.1

12 NC: 8670 001 47276
EAN: 87 12581 74761 9

© 2020 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

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

www.philips.com