

CDP4635-T

Pantalla táctil Full HD de 1080p y 46" lista para OPS de Intel®

Formato grande para aplicaciones de presentación digital todo en uno

Información general

La pantalla comercial táctil Full HD CDP4635-T de ViewSonic® cuenta con un panel de 1920 x 1080p con una relación de contraste de 4000:1 y la especificación abierta de conexión (OPS) de Intel para aplicaciones que requieren un reproductor multimedia integrado. Otras características son tomas de entrada versátiles: HDMI, DVI, VGA, S-Video y video compuesto, YPbPr y 2 altavoces de 10 W integrados. La CDP4635-T admitirá mural de vídeo de hasta 5x5 con programador y reloj interno. Se proporcionan cadena en margarita RS-232 y RJ-45 para control remoto.

Características

Sensores táctiles ópticos de 4 puntos para imágenes más claras y nítidas

Los sensores ópticos permiten toques muy suaves, lo que los hacen perfectos para entornos de mucho uso. No se necesitan cubiertas de superficie, lo que permite crear una imagen perfectamente clara.

Gráficos intensos, texto claro

Brillo ultra alto de 450 nits (típ.), relación de contraste de 4000:1, y resolución óptima Full HD de 1920 x 1080 proporcionan vídeo intenso y datos claros.

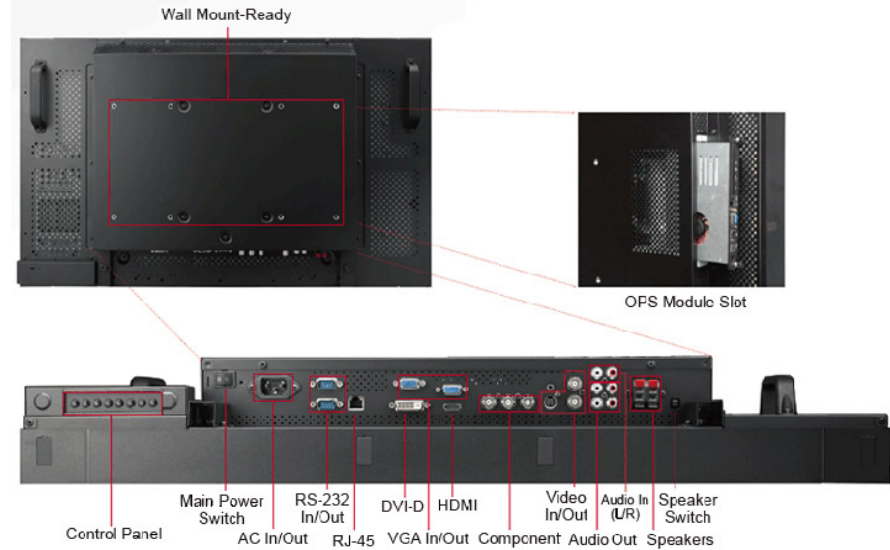


Aplicaciones:

- Ideal para indicación de camino
- Transporte
- Publicidad interactiva pública
- Hostelería
- Mensajería corporativa

Expanda sus opciones con conectividad Plug-and-Play

Las entradas versátiles incluyen HDMI, DVI, VGA, YPbPr, S-Video y vídeo compuesto CVBS (BNC). Capacidad de cadena en margarita RS-232



Detalles técnicos

| | | | |
|-----|-----------------------|--|---|
| LCD | Tipo | LCD panorámica de matriz activa TFT color de 46" | |
| | Ratio de contraste | 4000:1 (típ.) | |
| | Ángulos de visión | 178° horizontal, 178° vertical | |
| | Brillo | 400 cd/m2 (típ.) | |
| | Área de visualización | 40" horizontal x 22.5" vertical; 46" diagonal | |
| | Resolución óptima | Tamaño de punto de píxel de 435 mm, 1920 x 1080 | |
| | Tiempo de respuesta | 8 ms | |
| | Fuente de luz | Larga duración, 50.000 h (típ.) | |
| | Relación de aspecto | 16:9 | |
| | Superficie del panel | Recubrimiento duro (3H) antideslumbrante | |
| | Dimensiones | Físicas con la base | 43" x 26.8" x 13" (1091.1mm x 681.7mm x 328.3mm) |
| | | Físicas sin la base | 43" x 25.4" x 4.7" (1091.1mm x 645.7mm x 120.1mm) |

Para más información sobre nuestros productos, visite www.viewsoniceurope.com

Todos los derechos reservados por ViewSonic Corporation. Todos los otros nombres corporativos y marcas registradas son propiedad de sus respectivas compañías. E&O. Las especificaciones y precios pueden ser modificados sin previo aviso. Las imágenes son solo para fines ilustrativos. Para más información consulte nuestras condiciones de uso.

ViewSonic®
See the difference™



| | | |
|-------------------------------|---|--|
| Normativas | | FCC, ICES003, UL, cUL, CE, CB, C-Tick, BSM |
| CONTENIDO DE LA CAJA | | Pantalla LCD CDP4635-T, cable de alimentación, control remoto con baterías, manual del usuario, guía de inicio rápido |
| Entrada | Entrada de vídeo Salida de vídeo Control Input/Output | HDMI, DVI, componente, VGA, S-Video, vídeo compuesto VGA, component, DVI RS-232/RJ45 |
| SEÑAL DE ENTRADA | TV/Vídeo comp. | 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p |
| CONNECTOR | Digital Alimentación Analógico | HDMI, DVI Enchufe de 3 clavijas D-sub mini de 9 clavijas (VGA) |
| Alimentación | Voltaje Consumo | CA 100 a 240 V (universal), 50 a 60 Hz 220W (typ) |
| CONTROLES | Imagen Panel frontal Menú en pantalla Diagnostic Input Special VGA Setting Audio | Modo de imagen, contraste, brillo, temperatura de color, ajuste de temperatura, nitidez Encendido, Salir, +, -, Menú/Intro Idiomas, posición horizontal de menú en pantalla, posición vertical de menú en pantalla, temporizador de menú en pantalla Térmico, retroiluminación, ambiente, detección 5V, detección 12 VGA, DVI, HDMI, YPbPr Relación de aspecto, margen de seguridad, ahorro de energía, retención de imagen, ajuste automático, id. de monitor, restablecimiento Ajuste automático, reloj, fase, nitidez, posición horizontal, posición vertical Volumen, silencio, fuente de audio |
| PantallaDisplay | Touch | Tipo: Imágenes ópticas Capacidad: 4 toques simultáneos Sistemas operativos compatibles: Windows® 2000, XP, Vista®, Windows 7 (multitouch requiere controlador), Max OS X y Linux (requiere evtouch) Resolución táctil: 32.767 x 32.767 Precisión: +/- 3,5 mm en 95% del área táctil Tiempo de respuesta: 9 ms a 22ms según la configuración; 14 ms (típ.) Método de toque: Tocar con cualquier objeto, dedo, bolígrafo o pincel Conexión: USB Vidrio: Vidrio templado de 5 mm |
| MONTAJE EN LA PARED | | VESA® 400 mm x 200 mm, 200 mm x 200 mm |
| Peso | Neto con base Neto sin base Gross With Stand | 58.1 lb. (26.5 kg) 57.3 lb. (22.6 kg) 68.3 lb. (31 kg) |
| CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO | Humedad Temperature (landscape) Temperature (portrait) | 10 a 80% (sin condensación) 32 a 104 °F (0 a 40 °C) 41 a 95 °F (5 a 35 °C) |
| AUDIO OUT | Speakers | 2 internos de 10 vatios |
| RECYCLE/DISPOSAL | La lámpara de este producto contiene mercurio. Deséchela de acuerdo con las leyes estatales, autonómicas o locales. | |
| OPS | Ranura de especificación abierta de conexión (lista para OPS) | |

Para más información sobre nuestros productos, visite www.viewsoniceurope.com

Todos los derechos reservados por ViewSonic Corporation. Todos los otros nombres corporativos y marcas registradas son propiedad de sus respectivas compañías. E&EO. Las especificaciones y precios pueden ser modificados sin previo aviso. Las imágenes son solo para fines ilustrativos. Para más información consulte nuestras condiciones de uso.

ViewSonic®
See the difference™ 