

JTouch

InFocus
Collaboration That Works

Pantallas táctiles de gran tamaño que entretienen al público y se ajustan a su presupuesto

Número de pieza: INF6501a, INF7001a, INF8001

InFocus JTouch combina una tecnología de pantalla táctil de gran precisión con una pantalla LCD llena de brillo y de colores que captará la atención del público de cualquier salón de clase o de otro tipo.

- Pantalla táctil de 65", 70" u 80", con resolución de 1080p, a un excelente precio.
- El contenido será interactivo, brillante y claro con cualquier tipo de luz.
- Pantalla táctil precisa y sensible, con capacidad multitoque.
- Conecte y visualice rápidamente el contenido de su computadora portátil a través de HDMI, VGA y mucho más.
- Cómodo concentrador (hub) USB de 4 puertos en el frente del modelo de 65 pulgadas para un acceso rápido al contenido de las unidades USB, cámara de documentos y mucho más.

Brillo y claridad

JTouch le ayuda a comunicarse y a conectarse con el público, gracias a su increíble brillo, color y claridad. Sus imágenes, texto y videos se verán y disfrutarán, incluso en espacios amplios en los que ingrese una gran cantidad de luz ambiente.

Capte la atención del público con un solo toque

Ya sea en un salón de clase, en una sala de reuniones o en una convención, JTouch genera un nivel de interacción que entretiene al público y lo invita a participar. Jtouch mantiene la atención de los estudiantes, atrae clientes y proporciona un excelente medio para probar y presentar aplicaciones táctiles.

Fácil de conectar

JTouch proporciona diferentes formas de presentar su contenido, como HDMI, VGA e incluso conexión inalámbrica, mediante el adaptador opcional InFocus LiteShow. Para activar la pantalla táctil, solo conecte JTouch a su computadora, por USB. No es necesario instalar ninguna aplicación.

La imagen muestra el software de pizarra blanca opcional de InFocus BigNote en su PC



Función multitoque con gestos

Utilice gestos multitoque para manejar el contenido y proyectar su dispositivo de Windows, Mac o Chrome en la pantalla táctil gigante. Sus aplicaciones y contenido cobrarán vida a gran escala, lo que captará la atención del público y lo invitará a participar.

Ubicación, ubicación, ubicación

Fije la pantalla táctil JTouch a la pared, con un sistema de montaje VESA estándar, o instálela en un carro móvil InFocus opcional. El carro móvil le permite colocar la pantalla en distintos puntos de un salón o compartirlo entre varias salas; donde más se necesite.

INF6501a sobre un carro móvil Pro opcional, con un estante opcional para colocar accesorios



Especificaciones*

Pantalla

	INF6501a	INF7001a	INF8001
Tamaño	65" diagonal	70" diagonal	80" diagonal
Resolución	1920 × 1080		
Frecuencia de actualización	120 Hz		
Ángulo de visualización	176°		
Tecnología	W-LED LCD	LED edge-lit LCD	
Densidad de punto	0.74mm		
Tiempo de respuesta	6,5 ms	6 ms	4 ms
Relación de contraste	5000 a 1	4000 a 1	
Brillo	400 cd/m ²	350 cd/m ²	
Compatibilidad con computadora	Pantalla: PC, Mac, Chromebook Táctil: PC (gestos de Windows), Mac (los gestos de Mac requieren la descarga del controlador de infocus.com)		
Conexiones de entrada	HDMI, DVI, VGA (HD15 VESA), 4 USB tipo A, entrada de audio estéreo de 3,5 mm, USB tipo B para el control de la pantalla táctil (se incluye cable USB)	2 HDMI, VGA (HD15 VESA), RS232, miniconector estéreo de 3,5 mm, entrada de audio estéreo RCA, entrada de audio estéreo de 3,5 mm, USB tipo B para la placa controladora de la pantalla táctil	
Conexiones de salida	Salida de audio estéreo de 3,5 mm	Salida de audio estéreo RCA (izquierda/derecha), salida de audio estéreo de 3,5 mm	
Pantalla táctil	Sistema multitáctil de borde a borde Recubrimiento de protección del cristal para la superficie del LCD. Conexión USB con la computadora desde la placa controladora del sistema táctil.		
Puntos de toque	5 puntos		
Altavoces (integrados)	2 puntos	2 estéreo de 7 W	
Alimentación	2 estéreo de 10 W	CA de 100 a 240 V, 50/60 Hz	
Montaje	VESA estándar de 400 × 400 mm, tornillos M6		

Sistema

Accesorios incluidos	Cable de alimentación, cable VGA, cable USB tipo A a tipo B, control remoto, manual del usuario		
Garantía	1 año		
Peso del producto	110,2 libras (50 kg)	154 libras (70 kg)	173 libras (78.5 kg)
Dimensiones del producto	60,2" x 3,3" x 36,4" (1529 × 85 × 924 mm)	65,7" x 4" x 39" (1669 × 102 × 991 mm)	74,8 x 4 x 46,3" (1900 x 101 x 1176 mm)
Peso con embalaje	150 libras (68 kg)	170 libras (77,1 kg)	201 libras (91,2 kg)
Dimensiones con embalaje	68" x 9,5" x 40" (1727 × 241 × 1016 mm)	73" x 10,5" x 49" (1854 × 267 × 1245 mm)	83,5 x 10,5 x 53,5" (2121 x 267 x 1359 mm)
Condiciones de funcionamiento	De 32 a 104 °F entre los 0 y los 10.000 pies (de 0 a 40 °C entre los 0 y los 3048 m)		
Ruido	< 40 dBA a 77 °F (25 °C)		
Energy Star	5.1		

Accesorios

- Adaptador inalámbrico LiteShow (INLITESHOW4)
- Software de pizarra blanca de BigNote (INS-BIGNOTE)
- Montaje para pared para pantallas de 65 o 70 pulgadas (INF-WALLMNT2)
- Carros móviles para pantallas de 65 o 70 pulgadas (INF-MOBCART, INF-MOBCARTPRO-B, INF-MOBCARTPRO-S)
- Carro móvil para pantalla de 80 pulgadas (INF-MCART-PL)
- Montaje para pared para pantalla de 80 pulgadas (INF-WALLMNT3)
- PC de colaboración MondoCenter (INF-MCENTER2)
- Adaptador USB a HDMI (HW-USB2HDMI)
- Garantías extendidas
 - 65 pulgadas (EPWHW65JT1, EPWHW65JT2)
 - 70 pulgadas (EPWHW70JT1, EPWHW70JT2)
 - 80 pulgadas (EPWHW80JT1, EPWHW80JT2)

Pantalla y control táctil inalámbricos

Agregue el adaptador de presentaciones inalámbrico opcional InFocus LiteShow 4 (INLITESHOW4) y obtenga una pantalla y un control táctil completamente inalámbricos de su computadora con JTouch.



* Las especificaciones, las condiciones y las ofertas de los productos están sujetas a cambios en cualquier momento y sin previo aviso.