

Especificaciones

Pantalla plana interactiva SMART Board® 8070i-G4

Modelos 8070i-G4-SMP

Resumen

La pantalla plana interactiva SMART® Board 8070i-G4 cuenta con tecnología DVIT® (Digital Vision Touch) propiedad de SMART en una pantalla LCD con luz de fondo e-LED que le permite seleccionar, escribir y borrar en la superficie interactiva. Tocando la superficie de la pantalla plana interactiva puede hacer todo lo que hace en su ordenador; además, puede usar una variedad de gestos en las aplicaciones.

También puede escribir o dibujar sobre cualquier aplicación en tinta digital utilizando uno de los rotuladores proporcionados o el dedo y, a continuación, borrar la tinta digital con el borrador suministrado o con la palma de la mano. Pueden escribir o dibujar dos usuarios a la vez.

La pantalla plana interactiva tiene dos sensores de detección de presencia en el marco que pueden detectar a gente a hasta 5 metros (16 pies) de distancia. Cuando los sensores detectan a gente en la sala, la pantalla plana interactiva se enciende. Cuando los sensores dejan de detectar a gente en la sala, la pantalla plana interactiva se apaga.

Consulte smarttech.com para obtener más información sobre este producto.

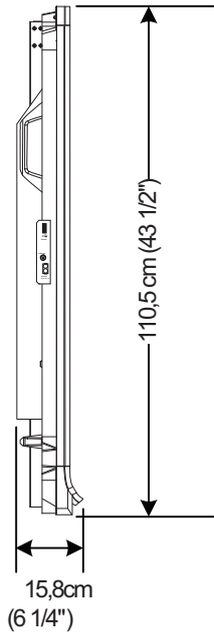


ESPECIFICACIONES

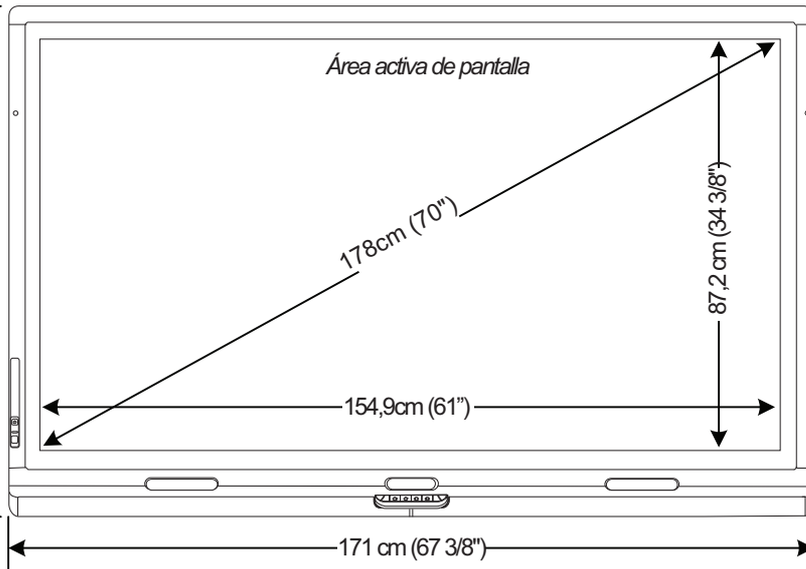
Pantalla plana interactiva SMART Board 8070i-G4 – Modelos 8070i-G4-SMP

Dimensiones y pesos *

Dimensiones Side



Front



Peso

93 kg (205 libras)

Dimensiones de envío (incluido el palé)

196 cm An. ×
143 cm Alt. ×
39 cm Prof.
(77 1/8 pulg x
56 1/4 pulg x
15 3/8 pulg)

Peso de embalaje

114 kg (251 libras)

*Todas las dimensiones ± 0,3 cm (1/8 pulgadas). Todos los pesos ± 0,9 kg (2 libras).

Hardware

Pantalla

Relación de aspecto	16 × 9
Resolución óptima	1920 × 1080 a 60 Hz
Frecuencia horizontal	54-69,75 kHz (análoga y digital)
Frecuencia vertical	48-62 Hz
Relación de contraste (típica)	4000:1
Brillo (típico)	180-250 cd/m ²
Distancia entre píxeles	0,807 mm

Audio Dos altavoces de activación frontal integrados de 10 W

Nivel de ruido 35 dBA

Cables y hardware incluidos

Cable de alimentación específico del país de 2,4 m (8 pies)	Módulo de ampliación E/S para PC externo (SBID-G4-XTM)
Cable USB de 1,3 m (4 pies 3 pulg)	Prolongador USB Cat 5
Prolongador USB de 5 m (16 pies 5 pulg)	Tornillos M12
Cable HDMI de 6,3 m (20 pies 8 pulgadas)	
Control remoto infrarrojo (pilas incluidas)	
Rotuladores y borrador	
Puntas de repuesto para los rotuladores	

Orificios de montaje Para una plataforma de montaje estándar VESA® de 800 mm × 400 mm 41,2 cm (16 1/4 pulgadas) desde la parte inferior de la pantalla plana interactiva

Conectores

Panel superior	Conector de 2 patillas 19V DC Molex® Micro-Fit Salida estéreo de 3,5 mm USB 3,0 Tipo A																		
Panel izquierdo	Conector de 2 patillas 19V DC Molex Micro-Fit Salida estéreo de 3,5 mm USB 2.0 Tipo A																		
Panel derecho	Conector de 2 patillas 19V DC Molex Micro-Fit Salida estéreo de 3,5 mm																		
Panel posterior	<table border="0"> <tr> <td>Entrada de alimentación de CA</td> <td>Entrada VGA (×2)</td> </tr> <tr> <td>Intermediación de corriente CA</td> <td>Salida VGA</td> </tr> <tr> <td>USB 2.0 Tipo B</td> <td>Entrada del vídeo componente (Y, Pb, Pr)</td> </tr> <tr> <td>Entrada RS-232</td> <td>Entrada de vídeo compuesto</td> </tr> <tr> <td>Salida/transferencia RS-232</td> <td>Entrada de S-Vídeo</td> </tr> <tr> <td>Entrada DisplayPort</td> <td>Conector estéreo de 3,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Entrada HDMI (×2)</td> <td>Entrada de audio doble RCA (×2)</td> </tr> <tr> <td>Entrada DVI-D</td> <td>Salida de audio RCA doble</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Conector del cable del altavoz, 8 Ω de resistencia</td> </tr> </table>	Entrada de alimentación de CA	Entrada VGA (×2)	Intermediación de corriente CA	Salida VGA	USB 2.0 Tipo B	Entrada del vídeo componente (Y, Pb, Pr)	Entrada RS-232	Entrada de vídeo compuesto	Salida/transferencia RS-232	Entrada de S-Vídeo	Entrada DisplayPort	Conector estéreo de 3,5 mm	Entrada HDMI (×2)	Entrada de audio doble RCA (×2)	Entrada DVI-D	Salida de audio RCA doble		Conector del cable del altavoz, 8 Ω de resistencia
Entrada de alimentación de CA	Entrada VGA (×2)																		
Intermediación de corriente CA	Salida VGA																		
USB 2.0 Tipo B	Entrada del vídeo componente (Y, Pb, Pr)																		
Entrada RS-232	Entrada de vídeo compuesto																		
Salida/transferencia RS-232	Entrada de S-Vídeo																		
Entrada DisplayPort	Conector estéreo de 3,5 mm																		
Entrada HDMI (×2)	Entrada de audio doble RCA (×2)																		
Entrada DVI-D	Salida de audio RCA doble																		
	Conector del cable del altavoz, 8 Ω de resistencia																		
Módulo de ampliación E/S	Entrada HDMI USB 2.0 Tipo B																		

ESPECIFICACIONES

Pantalla plana interactiva SMART Board 8070i-G4 – Modelos 8070i-G4-SMP

Requisitos de instalación

Instalación Consulte la *Guía de configuración y mantenimiento de la pantalla plana interactiva SMART Board 8000i-G4* (smarttech.com/kb/170446)

Ordenador Consulte smarttech.com/SMARTMeetingProReleaseNotes

Requisitos de almacenamiento y funcionamiento

Requisitos de alimentación CA de 8,9A a 100V hasta 4,5A a 240V, 50 Hz hasta 60 Hz

Consumo de energía a 25°C (77°F)

Modo inactivo normal 40 W

Modo en espera ecológico < 0,5 W

Funcionamiento normal 310 W

Temperatura de funcionamiento 5°C a 35°C (41°F a 95°F)

Temperatura de almacenamiento -20°C a 60°C (-4°F a 140°F)

Humedad 5% a 80% de humedad relativa, sin condensación

Certificación y cumplimiento

Certificación reglamentaria UL (EE. UU. y Canadá), FCC, IC, C-Tick, NOM, CU, CB, VCCI, KC, PSB y BIS

Cumplimiento de requisitos ambientales

China EIP

Unión Europea REACH, RoHS, WEEE, Pilas, embalaje y modo inactivo ErP

EE. UU. Embalaje y minerales del conflicto

Información de compra

Números de pedido

SBID 8070i-G4-SMP La pantalla plana interactiva SMART Board 8070i-G4, que incluye una clave de licencia de software SMART Meeting Pro

Accesorios opcionales Consulte smarttech.com/businessaccessories

Garantía Dos años de garantía limitada sobre el equipo

smarttech.com/support
smarttech.com/contactsupport

© 2015 SMART Technologies ULC. Todos los derechos reservados. SMART Board, DVIT, SMART Meeting Pro, smarttech, el logotipo SMART y todas las frases de SMART son marcas comerciales o marcas registradas de SMART Technologies ULC en los EE. UU. y/o en otros países. Los nombres de empresas y productos de terceros pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Este producto y/o su uso están cubiertos por una o más de las siguientes patentes estadounidenses. www.smarttech.com/patents. Los contenidos pueden ser modificados sin notificación previa. 03/2015.