

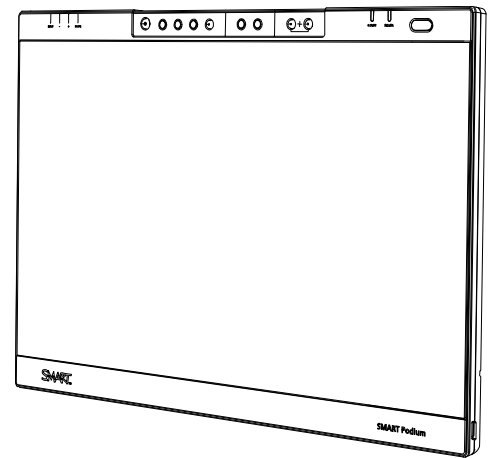
Especificaciones

SMART Podium

Modelo ID422w

Especificaciones físicas

Tamaño	56,4 cm An. × 38,5 cm Alt. × 5,6 cm Prof. (22 1/4 pulgadas × 15 1/4 pulgadas × 2 1/8 pulgadas)
Con soporte inclinable (posición más baja)	56,4 cm An. × 14,3 cm Alt. × 46 cm Prof. (22 1/4 pulgadas × 5 5/8 pulgadas × 17 pulgadas)
Con soporte inclinable (posición más alta)	56,4 cm An. × 37,6 cm Alt. × 26,5 cm Prof. (22 1/4 pulgadas × 14 3/4 pulgadas × 10 3/8 pulgadas)
Área de la pantalla	47,7 cm An. × 26,8 cm Alt. (18 3/4 pulg. × 10 5/8 pulg.) 54,6 cm (21 1/2 pulgadas) diagonal
Peso (con soporte inclinable)	8,5 kg (18 libras 12 onzas)
Peso del embalaje	10,9 kg (24 libras)
Tamaño del embalaje	67,9 cm An. × 54,6 cm Alt. × 26,5 cm Prof. (26 3/4 pulgadas × 21 1/2 pulgadas × 10 1/2 pulgadas)



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

Características estándar

Software	Software SMART Notebook 10 service pack 3 con controladores para SMART Board 10 service pack 6 o posterior. Visite http://www2.smarttech.com/st/en-US/Support/Downloads/default.htm para conocer la lista completa de requisitos del sistema y para descargar la versión más reciente del software de SMART.
Soporte inclinable	Se puede ajustar el ángulo de inclinación de la consola de una posición mínima de 15° de la vertical a una posición máxima de 72° de la vertical.
Montaje	Plaqueta de montaje posterior de 100 mm que cumple con las normas de VESA®
Cables	DVI-D a DVI-D USB DVI-A a VGA Cable de alimentación de CA

Fuente de alimentación	Entrada: 100V – 240V CA, 50 Hz o 60 Hz Salida: 12V CC, 5A, 54 W máximo
Administración de energía	Norma DPMS (Display Power Management Signaling) de VESA
Enchufar y usar	DDC2B, DDC/CI
Certificación reglamentaria	CB, CCC, CE, C-Tick, EK-Mark, FCC, NOM, PSE, UL, VCCI
Cumplimiento de requisitos ambientales	China EIP, Energy Star, EU Packaging, EWaste, IATA, RoHS (Europa), US CPSIA, US Packaging, WEEE
Garantía	Dos años de garantía limitada. Véanse los detalles en el documento de garantía.

Características de la pantalla con rotulador interactivo

Pantalla	Pantalla LCD de matriz activa a-Si TFT
Tipo de pantalla	Tecnología de resonancia electromagnética
Interfaz de comunicaciones	USB 2.0 (alta velocidad)
Conectividad	DVI y VGA
Relación de aspecto	Formato de pantalla ancha nativo 16:9; opciones de escala flexibles para admitir los formatos 4:3 y 16:10
Resolución	1080 p (1920 x 1080)
Profundidad del color	16,8 millones
Rango de sincronización	Horizontal: 30 kHz – 80 kHz Vertical: 56 Hz – 76 Hz

NOTA

Algunas computadoras Mac transmiten señales de video fuera del rango de sincronización de 50 Hz a 70 Hz. Estos modelos no se pueden usar con la SMART Podium.

Opciones de presentación en pantalla (OSD)	Opción	Función	Opción	Función
	Color	5000K 6500K 9300K Directo Usuario	Otros	Fase Paso Vertical Horizontal Auto ajuste
	Escala	Completa Aspecto 1:1	Posición OSD	Vertical Horizontal Transparencia
	Pantalla	Contraste Brillo Luz de fondo	Idioma	
	Restablecer		Salir	

Proporción de contraste	650:1 (típica)
Brillo	Luminancia de 200 cd/m ² (típica)
Ángulo de visualización	Horizontal 170° y vertical 160° (típico)
Señal de entrada de video	Analógica 0.7 Vp-p positiva a 75 ohm
Auto ajuste	Menos de dos segundos
Tiempo de respuesta de la pantalla	Respuesta negro-blanco-negro de cinco milisegundos (típica)

Características de la tableta

Botones de herramienta de rotulador	Controlan el comportamiento del rotulador: Seleccionar, Tinta digital (negro, azul, rojo), Borrador
Botones de función	Acceso a herramientas y aplicaciones: Barra de herramientas de captura de pantalla, SMART Notebook, Teclado, Clic con el botón secundario
Tecnología	Tecnología de resonancia electromagnética con interfaz USB
Vida útil de la luz de fondo	50.000 horas (nominal)
Rotulador	Rotulador con cordón de sujeción, sin batería, con interruptor lateral con dos funciones programables y una práctica área de almacenamiento para un fácil acceso.
Índice de informe máximo de rotulador	133 puntos por segundo
Indicador de encendido	El indicador se ilumina en verde en presencia de señal de video y en ámbar en ausencia de la señal.
Indicador Estado	El indicador se ilumina en verde cuando se presiona un botón de la pantalla interactiva o cuando el rotulador toca la pantalla.
Interfaz de entrada/salida	Entrada de video DVI-I Salida de video DVI-I USB Enchufe USB B (× 1) USB 2.0 para conectar la SMART Podium a la computadora USB Concentrador USB A (× 3) USB 2.0 para conectar un mouse, teclado o dispositivo de memoria de almacenamiento
Seguridad	Ranura de seguridad Kensington®

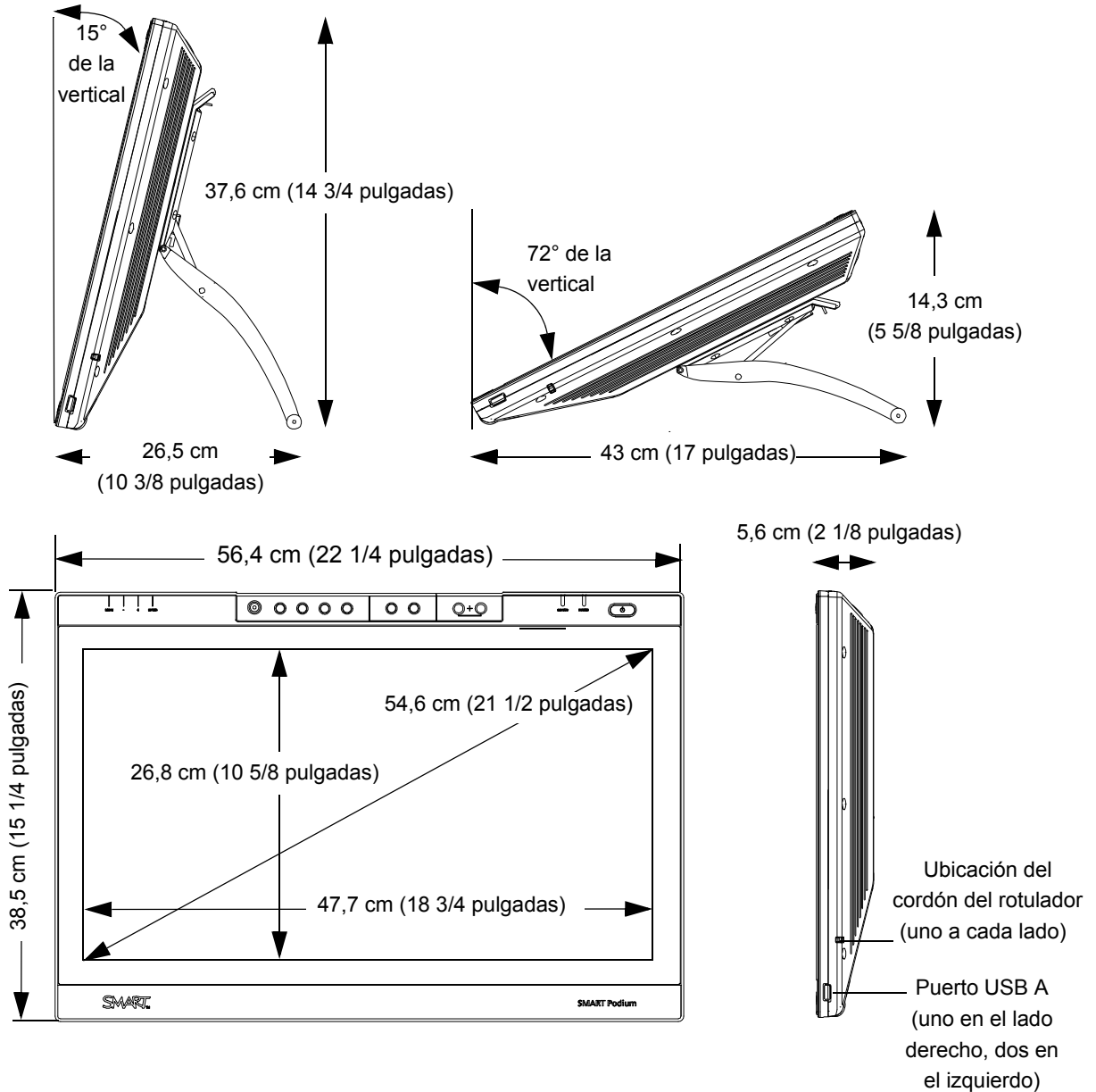
Especificaciones de almacenamiento y funcionamiento

Almacenamiento	-10°C a 60°C (14°F a 140°F) con 20% a 90% de humedad, sin condensación
Funcionamiento	5°C a 35°C (41°F a 95°) con 20% a 80% de humedad, sin condensación

Número de pedido de SMART

SSID422w	Pantalla con rotulador interactivo SMART Podium ID422w
-----------------	--

Dimensiones físicas



www.smarttech.com/support www.smarttech.com/contactsupport
 Asistencia técnica +1.403.228.5940 o llamada gratuita 1.866.518.6791 (EE.UU./Canadá)

SMART[™]

©2010 SMART Technologies ULC. Reservados todos los derechos. El logotipo de SMART, SMART Board y smarttech son marcas comerciales o marcas registradas de SMART Technologies ULC en los EE.UU. y en otros países. Los demás nombres de empresas y productos de terceros pueden ser marcas comerciales de sus respectivas empresas. Patente No. US6320597; US6326954; US6741267; US6747636; US7151533; US7499033; CA2058219 y CA2252302. Otras patentes en trámite. Los contenidos pueden ser modificados sin notificación previa. 08/2009.