

SMART Board® serie MX con iQ

SBID-MX255-V3
 SBID-MX265-V3
 SBID-MX275-V3
 SBID-MX286-V3



PANTALLA

Tamaño de la pantalla (diagonal)	55", 65", 75", 86"
Luz de fondo	LED
Relación de aspecto	16:9
Resolución máxima de la pantalla	4K UHD (3840 × 2160)
frecuencia de actualización	60 Hz
Duración de la vida	≥ 50.000 horas
Brillo (máximo)	55": 350 cd/m ² 65", 75", 86": ≥ 400 cd/m ²
Tiempo de respuesta	≤8 ms
Ángulo de visión	178°
Cristal	Cristal totalmente templado, antirreflejos
Grosor del cristal	4 mm
Color del marco	Blanco
Botones de conveniencia	Alimentación, home, volumen, selección de entrada, sombra de pantalla, congelar pantalla
sensores	Luz ambiental, infrarrojo
Audio	2 altavoces integrados de 15 W

EXPERIENCIA INTERACTIVA

Tecnología táctil	HyPr Touch™ con Infrarrojos avanzados
Características táctiles	Diferenciación de herramientas simultáneas™ Detección de objetos™ Tacto suave™
Velocidad de la imagen	Máximo de 100 fotogramas/segundo
Precisión	Promedio de 1,5 mm o superior
Tamaño mínimo de objeto	3 mm
Funciones multitáctiles	20 – Windows® y Mac 10 – Chrome OS™
Herramientas incluidas	Rotuladores (x2)
Soportes para las herramientas	Magnético, montado en el marco

SOFTWARE

Experiencia integrada iQ Android™	incluidos
SMART Ink® y SMART Product Drivers	incluidos
SMART Remote Management	Suscripción durante la duración de la garantía incluida

smarttech.com
 smarttech.com/contact

© 2021 SMART Technologies ULC. Todos los derechos reservados. SMART Board, SMART Notebook, SMART Ink, HyPr Touch, Diferenciación de herramientas simultáneas, Detección de objetos, SilkTouch, smarttech, el logotipo de SMART y todos los eslóganes de SMART son marcas comerciales registradas de SMART Technologies ULC en los Estados Unidos y/o en otros países. Las marcas comerciales HDMI adoptadas, la Interfaz Multimedia de Alta Definición (High-Definition Multimedia Interface) HDMI, además del logotipo de HDMI son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC en Estados Unidos y otros países. Los demás 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 modelos y las especificaciones pueden variar según la región. Para más información, póngase en contacto con su representante local. Los contenidos pueden ser modificados sin notificación previa. 8 de octubre de 2021.

EXPERIENCIA ANDROID INTEGRADA iQ

Sistema operativo	Versión de Android 9
Memoria	6 GB DDR
Almacenaje	32 GB
Pizarra blanca digital	✓
Explorador Web	✓
Uso compartido de pantalla	✓
Otras funciones	Previsualización de entrada Bibliotecas de aplicaciones y archivos Acceso a Google Drive™ y OneDrive™
Detección de objetos admitida	✓
Habilidad para ejecutar aplicaciones de terceros	✓
Acceso al almacenamiento en la nube	✓
Idiomas admitidos	Chino (simplificado), chino (tradicional), checo, coreano, danés, eslovaco, esloveno, español, finlandés, francés, griego, inglés, italiano, japonés, letón, lituano, noruego, polaco, portugués, rumano, ruso, sueco, ucraniano, vietnamita, galés
Actualizaciones	Actualizaciones automáticas-inalámbricas (OTA)

COMPUTACIÓN PC	
Soporte OPS	✓
Soporte de OPS PC	✓
Módulo de PC compatible con OPS con alimentación	60 W
Módulos informáticos opcionales	SMART OPS PC con Windows 10 Pro SMART Chromebox

ENTRADAS

	Parte delantera	Atrás
Ranura para accesorios de PC OPS (dispositivos de 60 W)	–	1
HDMI® 2.0 con HDCP 1.4 y soporte de HDCP 2.2	1	2
Vídeo VGA	–	1
Estéreo de 3,5 mm	–	1
Control de sala RS-232 (conector DB-9)	–	1
RJ45 Ethernet (pasaje)	–	2
USB Tipo-C 4K @ 60Hz Display Port modo alternativo, función táctil y audio digital; 15 W de entrega de alimentación	1	–
USB Tipo-C 4K @ 60Hz Display Port modo alternativo, función táctil y audio digital; 65 W de entrega de alimentación	–	1
USB 2.0 Tipo A	–	1
USB 3.0 tipo A (x2)	2	1
USB 3.0 Tipo-B	1	3

SALIDAS

	Parte delantera	Atrás
HDMI 2.0 con soporte de HDCP 2.2	–	1
Estéreo de 3,5 mm (variable)	–	1
Audio S/PDIF (fijo)	–	1
Control de sala RS-232 (conector DB-9)	–	1

CABLES Y ACCESORIOS INCLUIDOS

	Qty
Cable de alimentación específico para el país	1
Cable USB 5 m (16' 5")	1
Rotuladores	2
Antenas externas de doble banda de 2,4 y 5 GHz	3
Control remoto	1
Pilas AAA	2
Kit de soporte para montaje en la pared	1
Instrucciones de instalación ilustradas	1
Documento con información importante	1

CONECTIVIDAD

Con cable	RJ45 (x2) 1000baseT
Wi-Fi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac con 2 x 2 MIMO (ambas bandas de 2.4 y 5 GHz) que soportan protocolos de autenticación WEP, WPA, WPA2 PSK y 802.1X EAP
Bluetooth	5.0 modo dual

REQUISITOS DE ALMACENAMIENTO Y FUNCIONAMIENTO

Requisitos de alimentación	100V a 240V CA, 50 Hz o 60 Hz
Temperatura de funcionamiento	5–35°C
Temperatura de almacenamiento	-20–60°C
Humedad	5–80 % humedad relativa, sin condensación

CONSUMO DE ENERGÍA

Típica	55": 90 W 65": 120 W 75": TDB 86": 149 W
Modo de espera	< 0,5 W

CERTIFICACIÓN Y CUMPLIMIENTO

Estados Unidos/Canadá	UL, FCC, ISED, Embalaje CONEG, Proposición 65
EU / EEA / EFTA / UK	CE, UKCA, LVD, CB, EMCD, RED, REACH, RoHS, Batería, WEEE, Embalaje, POP, Ecodiseño
Australia y Nueva Zelanda	RCM
Estándares de rendimiento	ENERGY STAR®, HDMI

INFORMACIÓN DE COMPRA

Número de pedido: SBID-MX255-V3	Pantalla interactiva SMART Board MX055-V3 con iQ y SMART Learning Suite
Número de pedido: SBID-MX265-V3	Pantalla interactiva SMART Board MX065-V3 con iQ y SMART Learning Suite
Número de pedido: SBID-MX275-V3	Pantalla interactiva SMART Board MX075-V3 con iQ y SMART Learning Suite
Número de pedido: SBID-MX286-V3	Pantalla interactiva SMART Board MX086-V3 con iQ y SMART Learning Suite
Accesorios opcionales	Consulte smarttech.com/accessories

GARANTÍA

Garantía SMART Assure	Incluye reemplazo avanzado de hardware y acceso al soporte in situ. Los términos y condiciones varían en función de la región. Póngase en contacto con su distribuidor local para obtener información y visite smarttech.com/warranty .
------------------------------	---

REQUISITOS DE CABLE

HDMI	HDMI de alta velocidad premium certificado (18 Gbps) Longitud máxima: 23 pies (7 m)
USB 2.0	USB 2.0 certificado Compatible con Hi-Speed (480 Mbps) Longitud máxima: 16 pies (5 m)
USB 3.0	USB 3.0 certificado Compatible con SuperSpeed (5 Gbps) Longitud máxima: 9 pies (3 m)

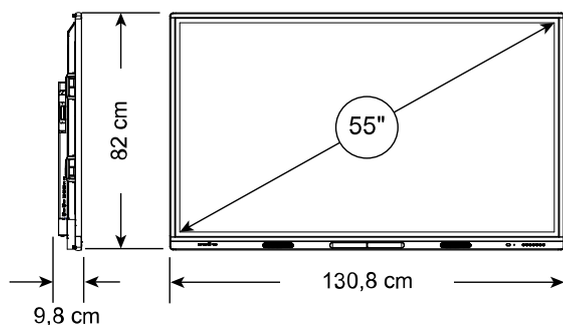
INSTALACIÓN, DIMENSIONES Y PESOS

NOTAS

- Todas las dimensiones $\pm 0,3$ cm. Todos los pesos $\pm 0,9$ kg.
- El producto se envía en posición vertical.

SBID-MX255-V3

Dimensiones



Peso

34,7 kg

Dimensiones de envío (incluido el palet)

144,5 cm \times 104 cm \times 26 cm

Peso del envío (incluido el palet)

53,4 kg

Montura VESA

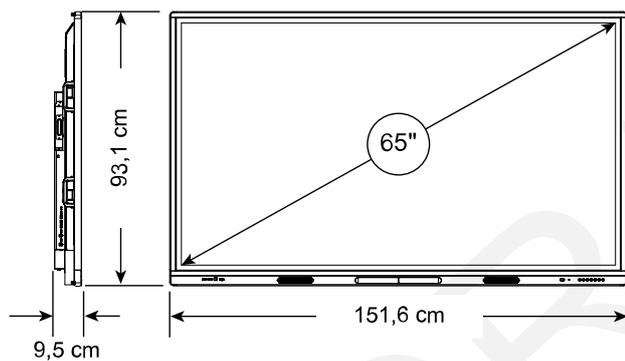
M8, 400 \times 400 mm

Asas

2

SBID-MX265-V3

Dimensiones



Peso

39,7 kg

Dimensiones de envío (incluido el palet)

165,5 cm \times 116 cm \times 20,5 cm

Peso de embalaje

60,7 kg

Montura VESA

M8, 600 \times 400 mm

Asas

2

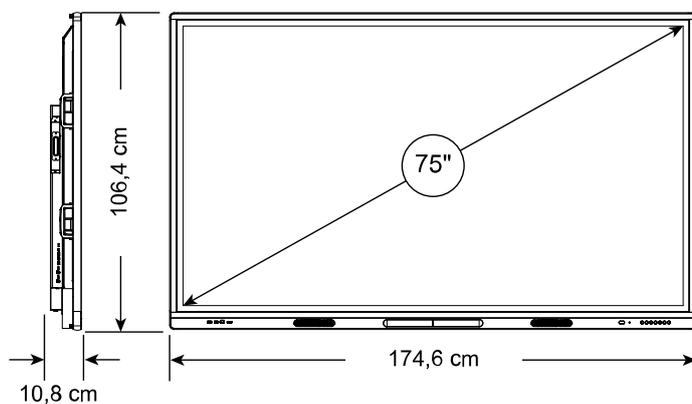
INSTALACIÓN, DIMENSIONES Y PESOS (CONTINUACIÓN)

NOTAS

- Todas las dimensiones $\pm 0,3$ cm. Todos los pesos $\pm 0,9$ kg.
- El producto se envía en posición vertical.

SBID-MX275-V3

Dimensiones



Peso

53,7 kg

Dimensiones de envío (incluido el palé)

188,5 cm \times 127,4 cm \times 20,5 cm

Peso de embalaje

76,7 kg

Montura VESA

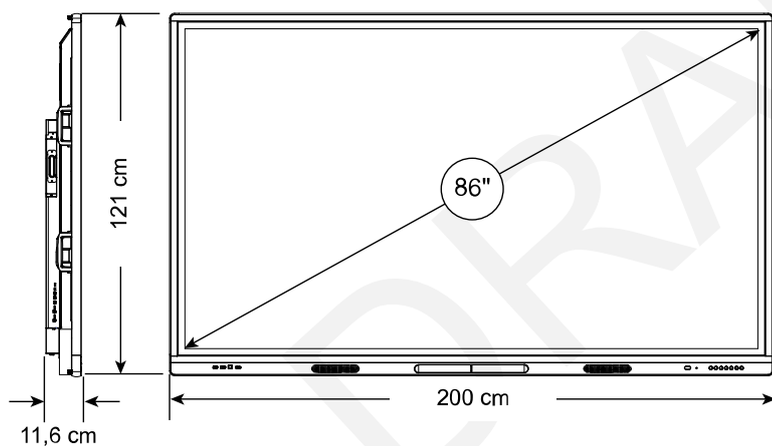
M8, 600 \times 400 mm

Asas

2

SBID-MX286-V3

Dimensiones



Peso

70,1 kg

Dimensiones de envío (incluido el palé)

218,5 cm \times 142,4 cm \times 20,5 cm

Peso de embalaje

95,5 kg

Montura VESA

M8, 700 \times 400 mm

Asas

2