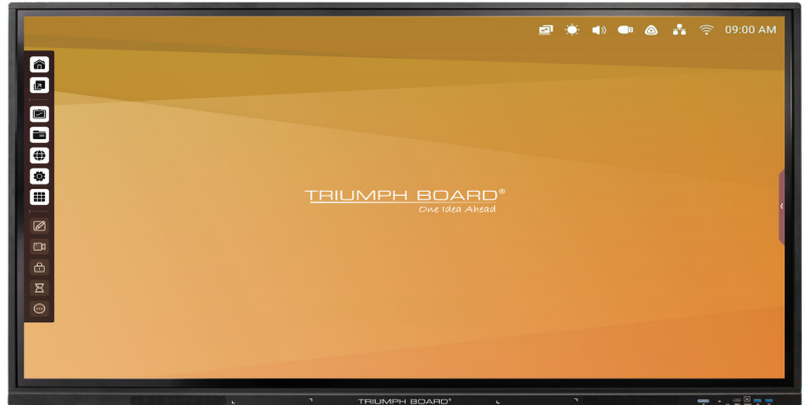


TRIUMPH BOARD 105" IFP BLACK

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

EAN: 8592580121494



Display

Área de visualización:	105"
Resolución:	5K ULTRA HD (5120 x 2160)
Tipo de pantalla:	VA
Illumination:	Retro iluminación directa (DLED)
Relación de aspecto:	21:9
Medidas de la pantalla:	2449.92 (H) x 1013.56 (V) mm
Color de la pantalla:	1.07 B (10 - bit)
Brillo:	450 cd/m2
Contraste:	4000:1 (5000:1 Dynamic)
Tiempo de respuesta:	6,5 ms
Frecuencia de refresco:	60 Hz
Ángulo de visión:	178°/178° (H/V)
Vida de Util:	50 000 horas (panel)
Tiempo de funcionamiento:	16/7

Informática

Sistema operativo:	Android 13
CPU:	A76 x 4 + A55 x 4
GPU:	Mali G610 MP4
RAM / ROM:	8 GB / 128 GB
Wi-Fi Module:	Wi-Fi 6, 2.4 / 5 / 6 GHz
Hotspot:	Si
BT Module:	5.3
Actualizaciones inalámbricas remotas:	Si
Sensor de luz:	Si
Gestión de dispositivos:	TeamViewer QuickSupport
UI & Anotaciones:	4K
Cerradura NFC:	Opcional
Detección PIR:	Opcional
Ambiental sensor:	Opcional

(Temperatura, Humedad PM2.5, CO2)

Software

Aplicaciones de seguimiento medioambiental (Android / optional)
Nota - software de anotación en cada fuente (Android)
Bytello Class - software de presentaciones educativas (Android)
Bytello Share - software para compartir contenido inalámbrico, hasta 9 pantallas simultáneas (Android)
Bytello DMS - software de gestión remota (licencia de 1 año)
OfficeSuite - aplicación de oficina todo en uno (Android)
mozaBook CLASSROOM - software educativo de presentaciones (licencia de 1 año, Windows / Android)

Entradas y salidas

OPS PC Ranura (80-Pin) :	1
Entrada de HDMI:	4 (1x hasta 5K@60Hz)
Salida de HDMI:	1 (hasta 4K@60Hz)
Entrada DP IN:	1 (5K60hz HDCP 1.4 & 2.3)
Entrada de VGA:	1
Entrada de audio:	1
Salida de audio:	1
LAN 10/100/1000 Mbps:	2 (RJ45 IN / RJ45 OUT)
S/PDIF:	1
USB Type-C:	2 (1x Frontal)*
USB 2.0:	1
USB 3.0:	6 (Frontal 2x)
TOUCH USB 2.0:	3
RS232 IN:	1
TF Tarjeta Ranura:	1

* Video/Audio (DP Alt 3840x2160@60 Hz), Touch, Power Delivery (65W), LAN Network Sharing

Vidrio

Tipo de vidrio:	Templado antideslumbrante H6
Espesor:	4 mm
Dureza del vidrio:	Mohs 7
Revestimiento:	Zero Bonding
Entrehierro:	0 mm (centro)

Power

Requerimientos de potencia:	100~240 V AC 50/60 Hz 6.5 A
Consumo máximo con OPS:	580 W
Consumo máximo sin OPS:	300 W
Consumo en espera:	≤ 0.5 W

Sistema táctil

Tipo de detección:	Infrared Transmission
Entrada táctil:	50
Tiempo de respuesta:	≤ 5 ms
Precisión táctil:	1 mm
Objeto de toque mínimo:	2 mm
Altura de escritura:	≤ 2 mm
Coordenadas de salida:	32768 (W) × 32768 (D)
Herramienta táctil:	Dedo, Lápiz, Palma
Sensibilidad a la presión:	Si
Compatibilidad:	Windows, Mac, Linux, Android, Chrome

Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento:	0° - 40°C
Humedad de funcionamiento:	10 - 90% RH
Temperatura de almacenamiento:	-20° - 60°C
Humedad de almacenamiento:	10 - 90% RH
Altitud máxima:	< 5000 m

Especificaciones físicas

Dimensiones del panel:	2507,2 x 1130,1 x 103,2 mm
Dimensiones totales:	2668 x 280 x 1305 mm (LxWxH)
Peso neto:	91,4 kg
Peso bruto:	119,5 kg
Sistema de montaje:	VESA 1000 x 400

Sistema de sonido

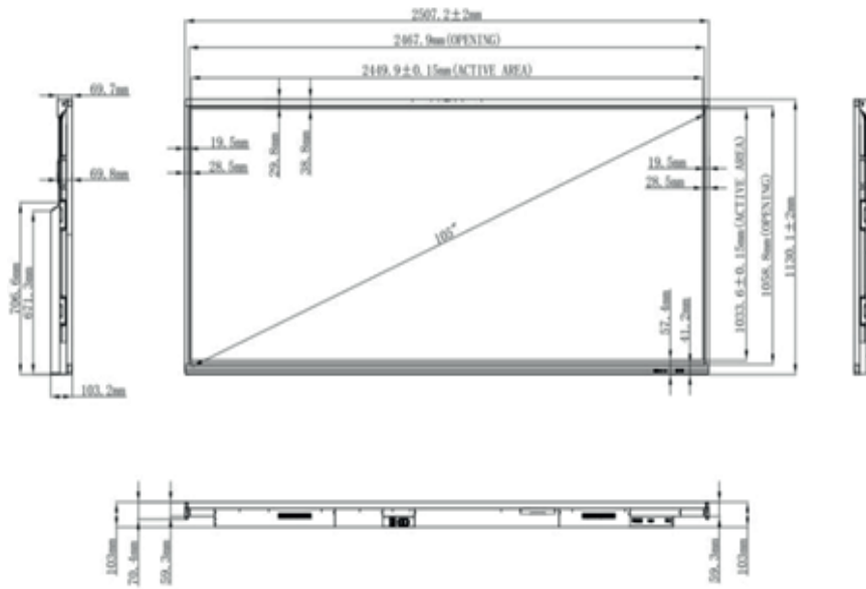
Posición del altavoz:	Delantero
Canal de sonido:	2.1
Amplificador de potencia:	2 x 16 W + 15 W
Micrófono:	8x / 0 ~ 8 m

Accessories

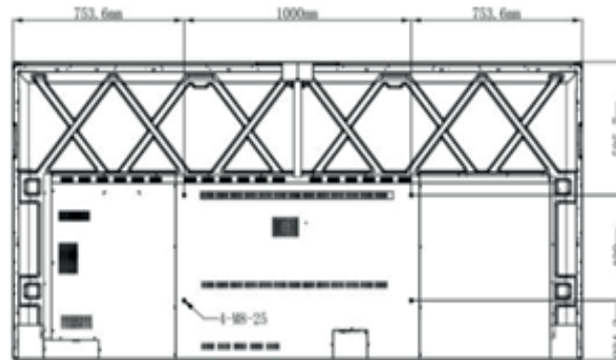
1x Cable HDMI
1x Cable de alimentación
1x Cable USB táctil
2x Lápices + 1x Smart Pen
1x Control remoto
1x Base de pared
1x Guía de inicio rápido
1x Wi-Fi Module

TRIUMPH BOARD se reserva el derecho de cambiar las especificaciones del producto sin previo aviso.

Frontal



Tras



Montaje VESA

