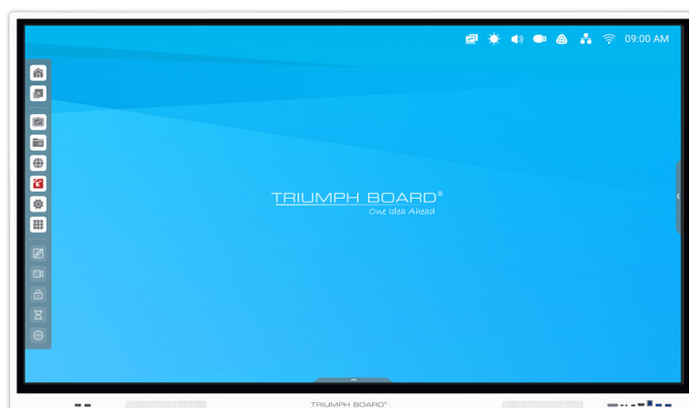


# TRIUMPH BOARD

## 65" IFP

### ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

EAN: 8592580118661



#### Display

Área de visualización:	1651 mm
Resolución:	4K / UHD (3840 × 2160 px)
Tipo de pantalla:	Vidrio líquido con retroiluminación directa DLED
Relación de aspecto:	16:9
Medidas de la pantalla:	1429 (H) x 804 (V) mm
Color de la pantalla:	1.07 B (10 - bit)
Brillo:	400 cd/m2
Contraste:	5000:1
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

#### Vidrio

Tipo de vidrio:	Antibrillo y templado
Espesor:	4 mm
Dureza del vidrio:	Mohs 7
Revestimiento:	Antibacteriano
Tecnología de unión:	Zero Bonding 1.Generacion
Entrehierro:	1 mm

#### Sistema de sonido

Posición del altavoz:	Delantero
Canal de sonido:	2.0
Amplificador de potencia:	2 x 15 W

#### Software

Nota:	software de anotación en cada fuente (Android)
EShare:	software inalámbrico para compartir contenido (Windows y Android)
OfficeSuite:	aplicación de oficina todo en uno (Android)
mozaBook CLASSROOM -	software educativo de presentaciones (Windows)
Gestión remota para IFP / IFP PRO	(opcional)

#### Entradas y salidas

OPS:	1
Entrada de HDMI:	3 + 1 Frontal
Salida de HDMI:	1
Entrada de VGA:	1
Entrada de audio:	1
Salida de audio:	1
LAN 1000 Mbps:	2
S/PDIF:	1
USB Type-C:	1 Frontal
USB 2.0:	1 + 2 Frontal
USB 3.0:	3 + 2 Frontal
TOUCH USB:	2 + 1 Frontal
RS232 IN:	1

#### Informática

Sistema operativo:	Android 8.0
CPU:	A73x2 + A53x2
GPU:	Mali G51x2
RAM/ROM	3GB DDR4/32GB
Wi-Fi:	2,4 / 5 GHz Wi-Fi Module
BT:	4.0 Wi-Fi Module
Actualizaciones inalámbricas remotas:	Si
Gestión de dispositivos:	TeamViewer QuickSupport

#### Potencia

Requerimientos de potencia:	100~240 V AC 50/60 Hz
Consumo máximo con OPS:	Menos de 300 W max
Consumo máximo sin OPS:	Menos de 200 W
Consumo en espera:	Menos de 0.5 W

#### Sistema táctil

Tipo de detección:	Transmisión por infrarrojos
Entrada táctil:	20 puntos táctiles
Tiempo de respuesta:	< 10 ms (typ)
Precisión táctil	± 1,5 mm
Objeto de toque mínimo:	≥ 3 mm
Coordenadas de salida:	32768 (W) × 32768 (D)
Herramienta táctil:	Dedo, Lápiz, Palma
Compatibilidad:	Windows, Mac, Linux, Android

#### 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

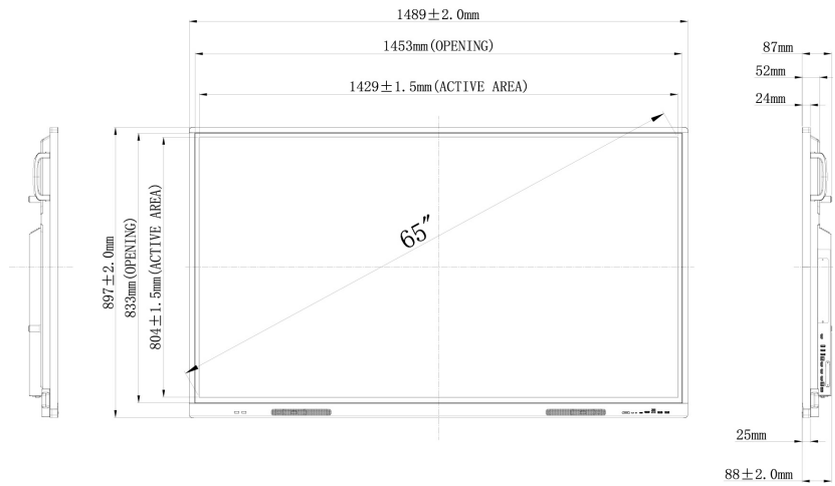
#### Especificaciones físicas

Dimensiones del panel:	1489 x 897 x 88 mm (LxWxD)
Sistema de montaje:	1628 x 208 x 1005 mm (LxWxD)
Dimensiones totales:	38,85 kg
Dimensiones del paquete:	48,75 kg
Peso neto/bruto:	VESA 600 x 400

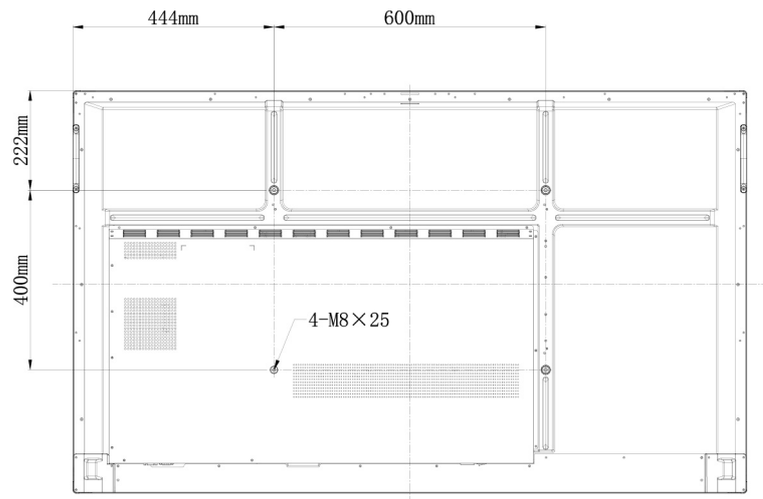
#### Accesorios

1x Cable HDMI
1x Cable de alimentación
1x Cable USB táctil
2x Lápices
1x Control remoto
1x Base de pared
1x Guía de inicio rápido

Frontal



Tras



Montaje VESA

