

# RP6504

## BenQ Board de 65"

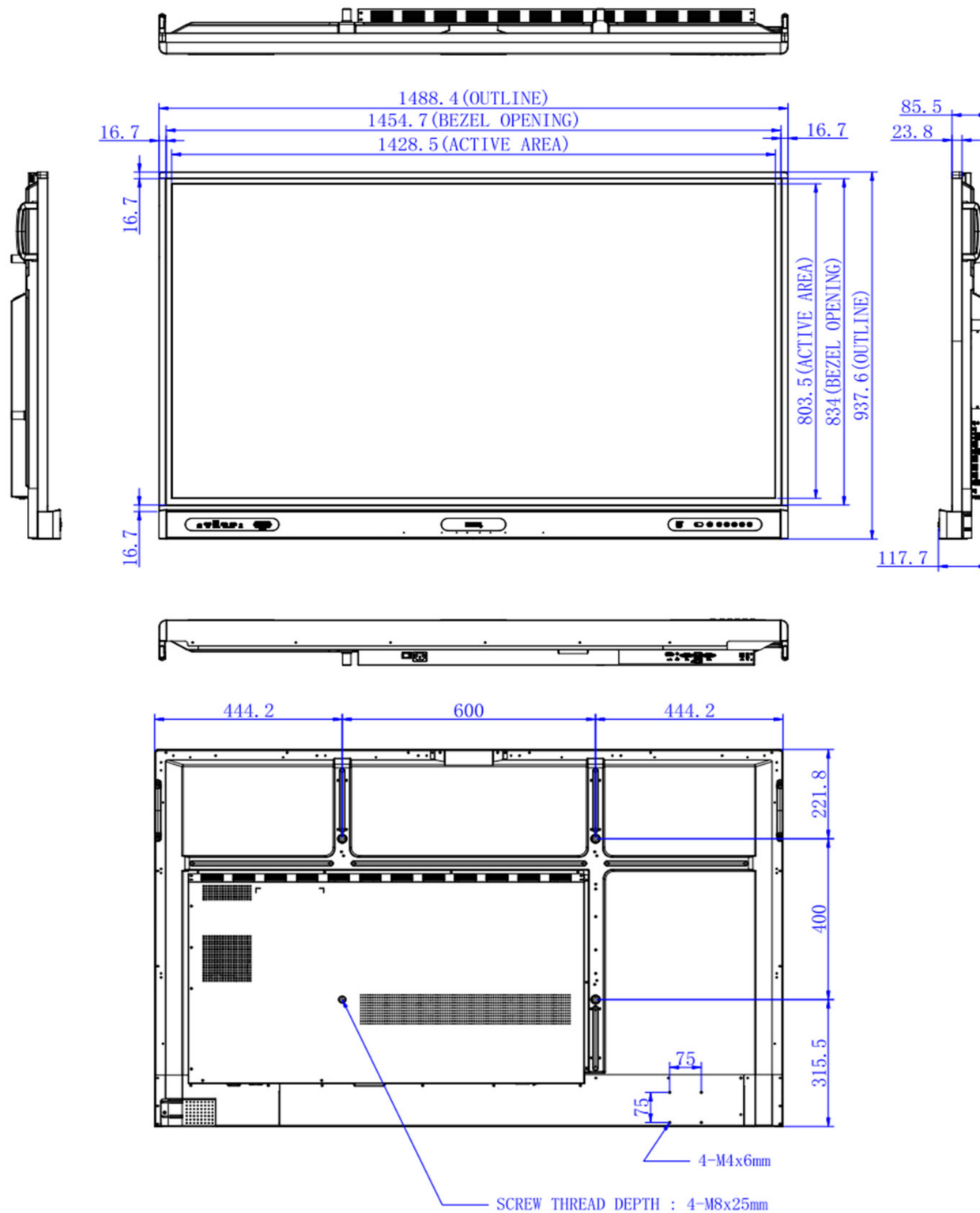
- \* Google Certified para Aplicaciones Versátiles.
- \* Google Core Service & Parches de Seguridad Garantizados.
- \* Sistema Todo-en-Uno integrado: Android 13.0
- \* Resolución UHD, Micrófono de Matriz (x8) y Sensor NFC
- \* Procesador Octa-core (A78\*4+A55\*4), 8GB | 64GB
- \* BenQ AMS / DMS Integrado para un Solución de Gestión Completa
- \* EyeSafe 2.0 (RPF50) / Anti-Glare / Flicker-Free / Low Blue Light
- \* ClassroomCare™



### Especificaciones

Panel	Tamaño de Pantalla	65"
	Fuente de Iluminación	DLED
	Tipo de Panel	IPS
	Orientación	Horizontal
	Operación	18 hrs. / 7 días
	Resolución	UHD 3840 x 2160 pixeles
	Relación de Aspecto	16:9
	Brillo	450 nits
	Contraste Nativo / Dinámico	1200:1 / 50,000:1
	Tiempo de Respuesta	8ms
	Frame Rate (cuadros por segundo)	60Hz
	Ángulo de Visión	178° (H) / 178° (V)
	Protección del Panel	AG, Haze 25%
	Gama de Color	72% NTSC
	Vidrio	Profundidad de Color (bits)
Vida de Fuente de Luz		50,000 hrs
Grosor		3.2 mm
Táctil	Tecnología Resistente a los Gérmenes	Plata Nano Iónica
	Recubrimiento	Sí
	Dureza	9H templado
Plataforma del Sistema	Tecnología Táctil	Infrarrojo de Ultra Precisión
	Puntos Táctiles	Hasta 50
	Resolución Táctil	32767 x 32767
	Tiempo de Respuesta Táctil	< 8 ms
	Exactitud Táctil	±1.0 mm
	Sistema Operativo (compatible)	Windows XP/7/8/10/11   Linux   Mac OS X   Android   Chrome
	Sistema Operativo (controlador táctil)	Windows XP/7/8/10/11   Linux   Mac   Android   Chrome OS
Conectividad	Sistema Operativo	Android 13.0 (EDLA)
	Memoria / Almacenamiento	8GB / 64 GB
	CPU / GPU	A78 x 4 + A55 x 4 / G57 MC5
	VGA (in/out)	x1 / No
	HDMI (in/out)	HDMI 2.0 (x4) / HDMI 2.0 (x1)
	Display Port (in/out)	Display Port 1.2a (x1) / No
	USB Tipo A	USB 2.0 (x1) + USB 3.0 (x7)
	USB Tipo B (táctil)	USB 3.0 (x3)
	USB Tipo C	USB 3.0 (x2) + USB 3.0 (PD 100W) (x1) + USB 2.0 (PD 65W)
	Ranura OPS	x1
Periféricos Integrados	SPDIF (in/out)	No / x1 (óptico)
	Ethernet LAN	10 / 100 / 1000 Mbps (Android), 10 / 100 / 1000 Mbps (OPS) x2
	Audio (3.5mm)	Micrófono in (x1) / PC Audio in (x1) / Audífono out (x1) /
Energía	Bocinas	20W (x2)
	Micrófono	x8 (rango de 8m)
Características Físicas	Fuente de Alimentación	AC 100-240V 50/60Hz
	Consumo de Energía (normal/standby/máxima)	95.0 W / <0.5 W / 426.8 W
	Dimensiones (WxHxD)	1488.4 x 937.6 x 117.7 mm (58.6 x 36.9 x 4.6 pulgadas)
	Peso Neto	40.6 kg (89.5 lbs)
Medio Ambiente	Bisel	16.6   16.6   16.6   16.6 mm (0.7   0.7   0.7   0.7 pulgadas)
	Montaje	VESA 600 x 400 mm (4 x M8 x 25L)
	Orificio VESA (para reproductor multimedia)	1 (100 x 100)
Software	Temperatura de almacenamiento	-20°C ~ 60°C
	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 40°C
Accesorios	Software	Flicker free / Low Blue Light / DMS / InstaShare 2 (compartir de forma inalámbrica) / X-Sign Broadcast (sistema de transmisión) / AMS (administración de cuentas) / WPS Office (APP de visualización)EZWrite 6.0 (pizarra) / Interfaz de usuario (4K) / Herramienta Flotante
	Accesorios Incluidos	Garantía / Plumillas (x2) / Montaje a pared (x1) / Guía de inicio rápido / Manual del usuario (electrónico) / Control remoto / Cables: Poder, VGA, HDMI, USB-C, USB-B
Otros	Características	Configuración de imagen / HDMI Daisy Chain / Mejora de la nitidez / Aprueba de retención de imagen / HDMI-HDCP (2.0) / DP-HDCP (1.2) / Procesamiento de color de 10 bits / Función RTC / Sensor NFC / Sensor de luz ambiental / Control CEC / Bluetooth 5.2 / Wi-Fi 6 (opcional)

# Dimensiones y Soporte VESA (mm)



# Conectividad

