

## La mejor opción para espacios medianos y grandes.

Con un brillo de 4,000 Lúmenes, contraste de 13:000:1, entrada MHL y doble HDMI, podrás conectar tu dispositivo móvil en una pantalla con detalles finos sin importar el nivel de luz ambiental.

*Ideal para Espacios Medianos y Grandes*

### ESPECIFICACIONES

Resolución Nativa	XGA (1024 x 768)
Sistema de Proyección	DLP - Tecnología de Texas Instruments
Brillo	4,000 ANSI Lúmenes
Contraste	13,000:1
Lámpara	240W - 3000/ 4000/ 6000/ 7,500 hrs.
Ruido Audible	31/28 dBA (normal/eco)
Resoluciones Soportadas	hasta WUXGA (1920 x 1200)
Formato de Pantalla	4:3 nativa (5 formatos seleccionables)
Tamaño de Imagen	30" hasta 300"
Índice de Proyección	1.96~2.15 (Wide 78" ±3% @ 3.1m)
Lente	F=2.56~2.68, f=22.04~24.14mm
Zoom Manual	1.1x
Corrección Trapezoidal	2D, Vertical & Horizontal ± 40°; Auto Vertical ± 30°
Cantidad de Colores	1.07 billones
Frecuencia Horizontal	15K - 102 KHz
Rango de Escaneo Vertical	23 - 120 Hz
HDTV Compatible	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilidad de Video	HDTV / NTSC / PAL / SECAM
Entradas / Salidas	HDMI 1.4 x2/ MHL 2.0 (compartido con la entrada HDMI)/ VGA in x1 (compartido con Video por Componentes)/ VGA out/ Video Compuesto/ S-Video/ Audio in-out (MiniJack)/ Audio in (L/R)/ Bocina de 2W/ USB (tipo A)/ RS232 / IR Receiver x2 (frente y arriba)
Peso / Dimensiones	3.0 Kg (6.61 lbs) / 331 x 246.2 x 114.4 mm
Fuente de Poder	AC 100 a 240V, 50/60 Hz
Consumo de Energía	350W(Normal), 261W(Eco), Standby <0.5W
Idiomas en Pantalla	28 Idiomas
Modos de Imagen	Dinámico / Presentación / sRGB / Cinema(3D) / Usuario 1 / Usuario 2
Funciones	SmartEco, BrilliantColor, VIDI, 3D Ready, 3D directo de Blu-Ray, nVidia 3DTV Play, nVidia 3DTV Vision, Administración de color 3D, Zoom Digital, Búsqueda automática de señal, Subtítulos, Bloqueo de panel, Escritorio Remoto, Corrección de color en pared, Congelamiento de imagen, Enfriamiento rápido, Cronómetro de Presentación, Modo Altitudes Elevadas, Eco Blank, Reinicio Instantáneo.
Accesorios Incluidos	Control remoto c/ batería, Cable VGA, Cable de poder, Guía de Inicio Rápido, Garantía por región, Manual del Usuario a descargar.
Accesorios Opcionales	Maletín, Kit de lámpara, Lentes 3D, Montaje a Techo, Compatible con Gafas 3D DLP Link, Conectividad WLAN con el Dongle QCast de BenQ.

# MX704



Síguenos en: **BenQ Latam / BenQ Mexico**

**BenQ.com**