

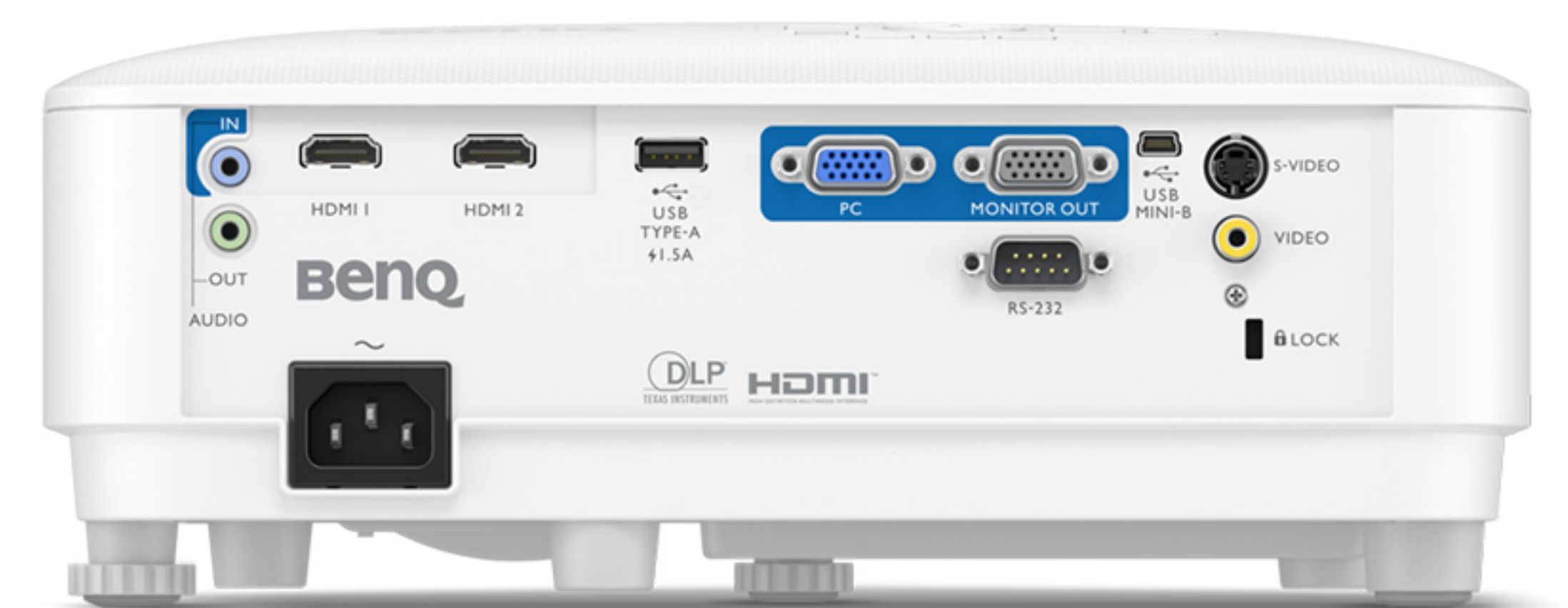
SALA DE JUNTAS - El diseño Inteligente para presentaciones extraordinarias, hecho a la medida para un rendimiento confiable.

ESPECIFICACIONES

Resolución Nativa	WXGA (1280 x 800)
Sistema de Proyección	DLP - Tecnología de Texas Instruments - DMD de 0.65"
Brillo	4,000 ANSI Lúmenes
Contraste	20,000:1
Lámpara	203W - 6,000 / 10,000 / 15,000 hrs. (Normal /Eco/Ahorro de Energía)
Ruido Audible	33/29 dBA (normal/eco)
Formato de Pantalla	16:10 nativa (4:3 / 16:9 / Auto /Real)
Resoluciones Soportadas	VGA (640 x 480) a WUXGA_RB(1920 x 1200)
Tamaño de Imagen	Óptimo: 60" a 180" (min 30" / máx. 300")
Índice de Proyección	1.55~1.7
Lente	F=2.56-2.68 / f=22-24.1
Zoom	1.1X
Corrección Trapezoidal	1D, (Auto) Vertical +/- 40°
Cantidad de Colores	30 Bits (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	NTSC / PAL / SECAM
Entradas / Salidas	HDMI (x2) (1.4a y HDCP 1.4) / VGA in/out (D-Sub x1/x1) / Video Compuesto in (RCA x1) / S-Video in (x1) / Audio in/out (Mini Jack) / USB Tipo A (x1) / USB Tipo miniB (x1) / RS232 (x1) / Bocina 10W (x1) / IR Receiver (x2) (frente/arriba)
Peso / Dimensiones	2.3 Kg. / 296 x 221 x 120 mm
Fuente de Poder	AC 100 a 240 V, 50/60 Hz
Consumo de Energía	260 W / <0.5 standby
Idiomas en Pantalla	30 idiomas
Modos de Imagen	3D / Brillante / Infografía / Presentación / Hoja de Cálculo / sRGB / Usuario 1 y 2
Funciones	BrilliantColor, VID1 o equivalente, Reinicio instantáneo, Auto apagado, Enfriamiento rápido, Modo altitudes elevadas, Congelamiento de imagen, SmartEco, Modo Eco Blank, Búsqueda rápida de señal, Bloqueo de panel, HDTV compatible, 3D Ready, 3D desde HDMI, Zoom digital, HSG administración del color, Corrección de color en pared, Subtítulos (Closed Captioning), Barra de seguridad, Acceso superior a lámpara, Candado Kensington.
Accesorios Incluidos	Control remoto c/ batería, Cable VGA (1.5m), Cable de poder (1.8m), Guía de inicio rápido, Garantía por región.
Accesorios Opcionales	Maletín, Kit de lámpara, Lentes 3D, Dongle QCast HDMI (QP01), Dongle QCast Mirror (QP20), InstaShow (WDC10).

MW560

Ideal para Espacios Pequeños y Medianos



Doble Entrada HDMI



Modo Infografía