



**PROYECTOR PARA OFICINA BENQ MX560 DLP 1024 X 768 4000 LUMENES CON BOCINAS BLANCO**

El proyector BenQ MX560 DLP 4000 Lumenes con Bocinas 9H.JNE77.13L es un dispositivo de alta calidad diseñado para satisfacer las necesidades del mercado empresarial. Con una resolución original de XGA (1024x768) y una razón de contraste típica de 20000:1, este proyector ofrece imágenes nítidas y detalladas en cualquier entorno. Este modelo cuenta con dos puertos HDMI y dos puertos VGA (D-Sub), lo que permite la conexión simultánea a múltiples dispositivos. Además, dispone de entrada de audio estándar de 3.5mm y salida también estándar para conectar altavoces externos si se desea mejorar el sonido. La tecnología DLP utilizada por este proyector garantiza colores vivos e intensos gracias al uso combinado del color rojo, verde y azul en su matriz óptica RGB. El tamaño compacto del chip utilizado en esta matriz es tan solo 1,4 cm (0,55), lo que contribuye a reducir el ruido generado durante su funcionamiento hasta los niveles más bajos posibles. Además, el filtro incorporado ayuda a mantener limpio el interior del equipo prolongando así la vida útil tanto del aparato como sus componentes internos. En cuanto al diseño exterior del producto destaca su elegante acabado blanco que le confiere un aspecto moderno ideal para ser instalado ya sea sobre techo o pared según las necesidades específicas requeridas por cada usuario. Por último cabe destacar la facilidad con la cual puede manejarse mediante control remoto IR incluido dentro del paquete junto con pilas correspondientes además posee OSD multilingüaje disponible en 30 idiomas diferentes.

**Medios de almacenaje**

Tarjeta de lectura integrada

No

**Puertos e Interfaces**

Cantidad de puertos USB 2.0

1

Microfono, jack de entrada

Si

Cantidad de puertos Mini-USB 2.0

1

PC (D-Sub)

Si

Entrada de S-Video

1

Entrada de video compuesto

1

Entrada de CA

Si

Puerto DVI

No

Tipo de conector HDMI

De tamaño completo

Numero de puertos HDMI

2

Tipo de serie de interfaz

RS-232

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)

2

**Multimedia**

Altavoces incorporados

Si

**Potencia estimada RMS**  
10W

**Peso y dimensiones**

**Altura**  
12cm

**Profundidad**  
221 mm

**Peso**  
2.3 kg

**Ancho**  
296 mm

**Detalles tecnicos**

**Cantidad por paquete**  
1 Pieza

**Exhibicion**

**Pantalla incorporada**  
No

**Otras características**

**Salida de audio**  
3.5mm

**Entrada de audio**  
3.5mm

**Control de energia**

**Consumo energetico**  
260 W

**Consumo de energia (max)**  
280 W

**Consumo de energia (inactivo)**  
0.5 W

**Fuente de energia**

**Corriente alterna**

**Frecuencia de entrada AC**  
50/60Hz

**Consumo (modo de ahorro)**  
215 W

**Voltaje de entrada AC**  
100 - 240V

**Diseno**

**Tipo de producto**

**Proyector instalado en techo / pared**

**Color del producto**  
Blanco

**Ranura para cable de seguridad**  
Si

**Tipo de ranura de bloqueo del cable**  
Kensington

**Contenido del embalaje**

**Tipo de control remoto**  
IR

**Mando a distancia**

<b>Si</b>
<b>Pilas incluidas</b>
<b>Si</b>
<b>Cables incluidos</b>
<b>Corriente alterna, VGA</b>
<b>Sistema de lentes</b>
<b>Relacion de alcance</b>
<b>1.96 - 2.15</b>
<b>Compensar</b>
<b>110%</b>
<b>Conexion</b>
<b>Ethernet</b>
<b>No</b>
<b>Wifi</b>
<b>No disponible</b>
<b>Smart TV</b>
<b>No</b>
<b>Lamparas</b>
<b>Cantidad de lamparas</b>
<b>1 lampara(s)</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
<b>Intervalo de temperatura operativa</b>
<b>0 - 40 Â°C</b>
<b>Desempeno</b>
<b>Intervalo de escaneado horizontal</b>
<b>15 - 102 kHz</b>
<b>Nivel de ruido</b>
<b>34 dB</b>
<b>Nivel de ruido (modo economico)</b>
<b>29 dB</b>
<b>Idiomas OSD</b>
<b>Arabe, Bulgaro, Chino simplificado, Chino tradicional, Croata, Checo, Danes, Aleman, Holandes, Ingles, Espanol, Finlandes, Frances, Griego, Hindu, Hungaro, Italiano, Japones, Coreano, Noruego, Polaco, Portugues, Rumano, Ruso, Sueco, Tailandes, Turco, Viet</b>
<b>Filtro de aire</b>
<b>Si</b>
<b>Intervalo de escaneado vertical</b>
<b>23 - 120 Hz</b>
<b>Numero de lenguajes OSD</b>
<b>30</b>
<b>Exhibicion en pantalla (OSD)</b>
<b>Si</b>
<b>Posicionamiento de mercado</b>
<b>Negocios</b>
<b>Proyector</b>
<b>Alcance de zoom</b>
<b>1.1:1</b>
<b>Razon de contraste (tipica)</b>
<b>20000:1</b>
<b>Relacion de aspecto nativa</b>

<b>4:3</b>
<b>Brillo de proyector</b>
<b>4000 lumenes ANSI</b>
<b>Tecnologia de proyeccion</b>
<b>DLP</b>
<b>Resolucion original del proyector</b>
<b>1024x768 XGA</b>
<b>Compatibilidad de tamano de pantalla</b>
<b>1524 - 3810 mm (60 - 150")</b>
<b>Capacidad de zoom</b>
<b>Si</b>
<b>Tamano de matriz</b>
<b>1.4 cm (0.55")</b>
<b>Video</b>
<b>Senal analogica</b>
<b>NTSC,PAL,SECAM</b>
<b>Formato de video soportado</b>
<b>480i,480p,576i,576p,720p,1080i,1080p</b>
<b>Formatos graficos soportados</b>
<b>640 x 480 (VGA),1024 x 768 (XGA),1920 x 1200 (WUXGA)</b>
<b>\$7,293.63MN</b>