



## BenQ MX604 video proyector Proyector de alcance estándar 3600 lúmenes ANSI DLP XGA (1024x768) Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.JGV77.13L

Nombre del producto : MX604

BenQ MX604. Brillo de proyector: 3600 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: XGA (1024x768). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 5000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 10000 h. Intervalo de longitud focal: 22 - 24.1 mm, Rango de apertura: 2.56 - 2.68, Alcance de zoom: 1.1:1. Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM, Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1200 (WUXGA), Formato de vídeo soportado: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Tipo de serie de interfaz: RS-232, Tipo de conector HDMI: De tamaño completo



Proyector		Puertos e Interfaces	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	2
Brillo de proyector *	3600 lúmenes ANSI	Número de puertos HDMI *	2
Tecnología de proyección *	DLP	Entrada de video compuesto *	1
Resolución original del proyector *	XGA (1024x768)	Puerto DVI *	✗
Razón de contraste (típica) *	20000:1	Enlace de alta definición móvil (MHL)	✓
Relación de aspecto nativa *	4:3	Entrada de CA	✓
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-40 - 40°	<b>Red</b>	
Sincronización horizontal (min)	15 kHz	Smart TV *	✗
Sincronización horizontal (máx.)	102 kHz	Ethernet *	✗
Sincronización vertical (min)	0.023 kHz	Wifi *	✗
Sincronización vertical (máx.)	0.12 kHz	<b>Medios de almacenaje</b>	
<b>Fuente luminosa</b>		Lector de tarjeta integrado *	✗
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	<b>Características</b>	
Vida útil de la fuente de luz *	5000 h	Nivel de ruido (modo económico)	29 Db
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	10000 h	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Poder de la lámpara	200 W	Nivel de ruido *	32 Db
Cantidad de lámparas	1 lámpara(s)	<b>Multimedia</b>	
<b>Sistema de lentes</b>		Altavoces incorporados *	✓
Intervalo de longitud focal	22 - 24.1 mm	Potencia estimada RMS	2 W
Rango de apertura	2.56 - 2.68	Número de altavoces incorporados	1
Capacidad de zoom	✓	<b>Diseño</b>	
Alcance de zoom	1.1:1	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Zoom óptico	1.1x	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Relación de alcance	1.96 - 2.15:1	Color del producto *	Blanco
<b>Vídeo</b>		Ubicación	Escritorio
Señal analógica *	NTSC, PAL, SECAM	<b>Exhibición</b>	
Full HD *	✗	Pantalla incorporada *	✗
HD Listo	✓	<b>Control de energía</b>	
3D *	✗	Fuente de energía *	Corriente alterna

Vídeo		Control de energía	
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1200 (WUXGA)	Consumo energético *	260 W
Formato de vídeo soportado	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Tipo de conector HDMI	De tamaño completo	Ancho	296 mm
Entrada de S-Video	1	Profundidad	221 mm
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1	Altura	120 mm
Cantidad de puertos Mini-USB 2.0	1	Peso *	2.3 kg
Tipo de serie de interfaz *	RS-232		
Entrada de audio para PC	✓		
Salida de audio para PC	✓		
PC (D-Sub)	✓		
		Contenido del empaque	
		Control remoto incluido *	✓
		Pilas incluidas	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna, VGA
		Guía de configuración rápida	✓
		Tarjeta de garantía	✓
		Otras características	
		Puerto - RS-232	1

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 25-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date