



## BenQ MX660 video proyector 3200 lúmenes ANSI LCD XGA (1024x768) 3D Negro, Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.J3G77.13E

Nombre del producto : MX660

BenQ MX660. Brillo de proyector: 3200 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: LCD, Resolución original del proyector: XGA (1024x768). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 3500 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 4000 h. Intervalo de longitud focal: 21 - 23.1 mm, Tipo de zoom: Manual, Alcance de zoom: 1.1:1. Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM. Tipo de serie de interfaz: RS-232, Tipo de conector USB: USB tipo A



Proyector		Red	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	609.6 - 7620 mm (24 - 300")	Wifi *	✗
Brillo de proyector *	3200 lúmenes ANSI	<b>Medios de almacenaje</b>	
Tecnología de proyección *	LCD	Lector de tarjeta integrado *	✗
Resolución original del proyector *	XGA (1024x768)	<b>Características</b>	
Razón de contraste (típica) *	5000:1	Nivel de ruido (modo económico)	30 Db
Número de colores	1.073 mil millones de colores	HDCP	✓
Intervalo de escaneado horizontal	31 - 99 kHz	Modos predeterminados	Cine, Dinámico, Presentación, sRGB
Intervalo de escaneado vertical	23 - 120 Hz	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	±40°	Idiomas OSD	Búlgaro, Chino simplificado, Chino tradicional, Checo, Danés, Holandés, Inglés, Español, Finlandés, Francés, Griego, Húngaro, INC, Italiano, Japonés, Coreano, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Sueco, Tailandés, Turco
<b>Fuente luminosa</b>		Nivel de ruido *	33 Db
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Reducción de ruido	✓
Vida útil de la fuente de luz *	3500 h	<b>Multimedia</b>	
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	4000 h	Altavoces incorporados *	✓
Poder de la lámpara	230 W	Potencia estimada RMS	2 W
<b>Sistema de lentes</b>		Número de altavoces incorporados	1
Intervalo de longitud focal	21 - 23.1 mm	<b>Diseño</b>	
Capacidad de zoom	✓	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Tipo de zoom	Manual	Color del producto *	Negro, Blanco
Alcance de zoom	1.1:1	Ranura para cable de seguridad	✓
Zoom digital	2x	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Relación de alcance	1.86 - 2.04:1	<b>Exhibición</b>	
<b>Vídeo</b>		Pantalla incorporada *	✗
Señal analógica *	NTSC, PAL, SECAM	<b>Control de energía</b>	
Full HD *	✗	Fuente de energía *	Corriente alterna
3D *	✓	Consumo energético *	318 W
3D Ready	✓	Consumo de energía (inactivo) *	1 W
<b>Puertos e Interfaces</b>		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Entrada de S-Video	1	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2		
Entrada de audio (L,R) *	2		
Entrada de micrófono	✓		
Tipo de serie de interfaz *	RS-232		
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	3		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Número de puertos HDMI *	1	Ancho	104 mm
Tipo de conector USB	USB tipo A	Profundidad	244 mm
Entrada de video compuesto *	1	Altura	312 mm
Video componente (YPbPr/YCbCr) entrada *	2	Peso *	2.65 kg
Puerto DVI *	✗	Peso del paquete	3.5 kg
Entrada de CA	✓	<b>Contenido del empaque</b>	
<b>Red</b>		Control remoto incluido *	✓
Ethernet *	✗	Cables incluidos	Corriente alterna, VGA
		Funda de transporte	✓
		Guía de configuración rápida	✓
		Manual	✓
		<b>Otras características</b>	
		Relación de aspecto	4:3, 16:9
		Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	104 x 244 x 312 mm
		Tecnología de conectividad	Alámbrico
		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.