



BenQ MX768 video proyector Proyector de alcance estándar 4000 lúmenes ANSI DLP XGA (1024x768) 3D Negro, Plata

Marca : BenQ

Código del producto: MX768

Nombre del producto : MX768

BenQ MX768. Brillo de proyector: 4000 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: 2500 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 3000 h. Intervalo de longitud focal: 15.94 - 25.5 mm, Rango de apertura: 2.58 - 3.24, Alcance de zoom: 1.6:1. Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM, Formatos gráficos soportados: 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), Formato de vídeo soportado: 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 720p. Tipo de serie de interfaz: RS-232, Tipo de conector USB: Mini-USB B, USB tipo A, USB Tipo B



Proyector		Puertos e Interfaces	
Relaciones de aspecto compatibles	4:3	Número de puertos HDMI *	2
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	838.2 - 7620 mm (33 - 300")	Tipo de conector USB	Mini-USB B, USB tipo A, USB Tipo B
Brillo de proyector *	4000 lúmenes ANSI	Entrada de video compuesto *	1
Tecnología de proyección *	DLP	Puerto DVI *	✗
Resolución original del proyector *	XGA (1024x768)	Enchufe de entrada de CC	✓
Razón de contraste (típica) *	13000:1	Red	
Relación de aspecto nativa *	4:3	Ethernet *	✓
Número de colores	1.073 mil millones de colores	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 102 kHz	Características	
Intervalo de escaneado vertical	23 - 120 Hz	Nivel de ruido (modo económico)	34 Db
Corrección trapezoidal, horizontal	± 25°	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	± 30°	Idiomas OSD Árabe, Búlgaro, Chino simplificado, Chino tradicional, Croata, Checo, Danés, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Finlandés, Francés, Griego, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Sueco, Tailandés, Turco	
Fuente luminosa		Nivel de ruido *	36 Db
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Multimedia	
Vida útil de la fuente de luz *	2500 h	Altavoces incorporados *	✓
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	3000 h	Potencia estimada RMS	20 W
Poder de la lámpara	310 W	Número de altavoces incorporados	1
Sistema de lentes		Diseño	
Intervalo de longitud focal	15.94 - 25.5 mm	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Rango de apertura	2.58 - 3.24	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Alcance de zoom	1.6:1	Color del producto *	Negro, Plata
Relación de alcance	1.39 - 2.26	Ubicación	Escritorio
Compensar	130%	Control de energía	
Vídeo		Fuente de energía *	Corriente alterna
Señal analógica *	NTSC, PAL, SECAM	Consumo energético *	400 W
Full HD *	✓	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
3D *	✓	Consumo de energía (ahorro)	340 W
Formatos gráficos soportados	1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA)	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Formato de vídeo soportado	1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 720p	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Entrada de S-Video	1	Ancho	329 mm
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Profundidad	248.7 mm
Entrada de audio (L,R) *	1		
Entrada de micrófono	✓		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Tipo de serie de interfaz *	RS-232	Altura	127.2 mm
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	2	Peso *	3.9 kg
Contenido del empaque			
Control remoto incluido *			✓
Pilas incluidas			✓
Cables incluidos		VGA	
Funda de transporte			✓
Guía de configuración rápida			✓
Manual			✓
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: 02-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date