



## BenQ MX825STH video proyector Proyector de corto alcance 3500 lúmenes ANSI DLP XGA (1024x768) Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: MX825STH

Nombre del producto : MX825STH



BenQ MX825STH. Brillo de proyector: 3500 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: 6000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 10000 h. Distancia focal fija: 6.9 mm, Rango de apertura: 2.6 - 2.6, Tipo de zoom: Fijo. Señal analógica: NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM, Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 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		Medios de almacenaje	
Brillo de proyector *	3500 lúmenes ANSI	Lector de tarjeta integrado *	✗
Tecnología de proyección *	DLP	<b>Características</b>	
Resolución original del proyector *	XGA (1024x768)	Nivel de ruido (modo económico)	29 Db
Razón de contraste (típica) *	20000:1	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Relación de aspecto nativa *	4:3	Número de lenguajes OSD	28
Número de colores	1.073 mil millones de colores	Nivel de ruido *	33 Db
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 102 kHz	<b>Multimedia</b>	
Intervalo de escaneado vertical	23 - 120 Hz	Altavoces incorporados *	✓
Tamaño de matriz	1.4 cm (0.55")	Potencia estimada RMS	10 W
<b>Fuente luminosa</b>		Número de altavoces incorporados	1
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	<b>Diseño</b>	
Vida útil de la fuente de luz *	6000 h	Posicionamiento de mercado *	Short throw
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	10000 h	Tipo de producto *	Proyector de corto alcance
Poder de la lámpara	200 W	Color del producto *	Blanco
<b>Sistema de lentes</b>		Ubicación	Escritorio
Distancia focal fija	6.9 mm	Ranura para cable de seguridad	✓
Rango de apertura	2.6 - 2.6	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo de zoom	Fijo	<b>Exhibición</b>	
<b>Vídeo</b>		Pantalla incorporada *	✗
Señal analógica *	NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM	<b>Control de energía</b>	
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)	Fuente de energía *	Corriente alterna
Formato de vídeo soportado	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Consumo energético *	260 W
<b>Puertos e Interfaces</b>		Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Tipo de conector HDMI	De tamaño completo	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 *	1	<b>Condiciones ambientales</b>	
Cantidad de puertos Mini-USB 2.0	1	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Entrada de audio (L,R) *	1	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C

Puertos e Interfaces		Condiciones ambientales	
Tipo de serie de interfaz *	RS-232	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Entrada de audio para PC	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Salida de audio para PC	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 3000 m
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	3	Peso y dimensiones	
Número de puertos HDMI *	2	Ancho	296 mm
Entrada de video compuesto *	1	Profundidad	239 mm
Puerto DVI *	✗	Altura	120 mm
Entrada de CA	✓	Peso *	2.6 kg
Red		Contenido del empaque	
Smart TV *	✗	Control remoto incluido *	✓
Ethernet *	✓	Pilas incluidas	✓
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Cables incluidos	Corriente alterna
Wifi *	✗	Manual	✓



0840046044022



840046044022

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.