



BenQ MX560 Proyector de alcance estándar 4000 lúmenes ANSI DLP XGA (1024x768) Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.JNE77.13E

Nombre del producto : MX560



BenQ MX560. Brillo de proyector: 4000 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: XGA (1024x768). Tipo de fuente luminosa: Lámpara, Duración de la fuente luminosa: 6000 h, Vida útil de la fuente luminosa (modo económico): 10000 h. Alcance de zoom: 1.1:1, Relación de alcance: 1.96 - 2.15, Compensar: 110%. 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		Medios de almacenaje	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	1524 - 3810 mm (60 - 150")	Tarjeta de lectura integrada *	✗
Brillo de proyector *	4000 lúmenes ANSI	Características	
Tecnología de proyección *	DLP	Nivel de ruido (modo económico)	29 dB
Resolución original del proyector *	XGA (1024x768)	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Razón de contraste (típica) *	20000:1	Idiomas OSD	Árabe, Búlgaro, Chino simplificado, Chino tradicional, Croata, Checo, Danés, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Finés, Francés, Griego, Hindi, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Sueco, Tailandés, Turco, Vietnamita
Relación de aspecto nativa *	4:3		
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 102 kHz	Número de lenguajes OSD	30
Intervalo de escaneado vertical	23 - 120 Hz	Nivel de ruido *	34 dB
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-40 - 40°	Filtro de aire	✓
Tamaño de matriz	1,4 cm (0.55")	Multimedia	
Fuente luminosa		Altavoces incorporados *	✓
Tipo de fuente luminosa *	Lámpara	Potencia estimada RMS	10 W
Duración de la fuente luminosa *	6000 h	Diseño	
Vida útil de la fuente luminosa (modo económico)	10000 h	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Cantidad de lámparas	1 lámpara(s)	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Sistema de lentes		Color del producto *	Blanco
Capacidad de zoom	✓	Ubicación	Techo, Piso
Alcance de zoom	1.1:1	Ranura para cable de seguridad	✓
Relación de alcance	1.96 - 2.15	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Compensar	110%	Exhibición	
Vídeo		Pantalla incorporada *	✗
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		

Puertos e Interfaces		Control de energía	
Tipo de conector HDMI	De tamaño completo	Fuente de energía *	Corriente alterna
Entrada de S-Video	1	Consumo energético *	260 W
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Cantidad de puertos Mini-USB 2.0	1	Consumo de energía (max)	280 W
Micrófono, jack de entrada	✓	Consumo (modo de ahorro)	215 W
Tipo de serie de interfaz *	RS-232	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
PC (D-Sub)	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	2	Condiciones ambientales	
Número de puertos HDMI *	2	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Entrada de video compuesto *	1	Peso y dimensiones	
Puerto DVI *	✗	Ancho	296 mm
Entrada de CA	✓	Profundidad	221 mm
Conexión		Altura	120 mm
Smart TV *	✗	Peso *	2,3 kg
Ethernet *	✗	Contenido del embalaje	
Wifi *	✗	Mando a distancia incluido *	✓
		Tipo de control remoto	IR
		Pilas incluidas	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna, VGA
		Datos logísticos	
		Cantidad por paquete	1 pieza(s)
		Código de Sistema de Armomización (SA)	85286200



4718755084218

Catalog Object Cloud



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.