



BenQ MS560 video proyector Proyector de alcance estándar 4000 lúmenes ANSI DLP SVGA (800x600) Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.JND77.13L

Nombre del producto : MS560



BenQ MS560. Brillo de proyector: 4000 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: SVGA (800x600). 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. 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), 1920 x 1200 (WUXGA), Formato de vídeo soportado: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Tipo de serie de interfaz: RS-232, Versión HDMI: 1.4a



Proyector		Puertos e Interfaces	
Brillo de proyector *	4000 lúmenes ANSI	Entrada de video compuesto *	1
Tecnología de proyección *	DLP	Entrada de CA	✓
Resolución original del proyector *	SVGA (800x600)	Red	
Razón de contraste (típica) *	20000:1	Smart TV *	✗
Relación de aspecto nativa *	4:3	Ethernet *	✗
Número de colores	1.07 mil millones de colores	Medios de almacenaje	
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-40 - 40°	Lector de tarjeta integrado *	✗
Tamaño de matriz	1.4 cm (0.55")	Características	
Fuente luminosa		Interactivo *	✗
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Nivel de ruido (modo económico)	29 Db
Vida útil de la fuente de luz *	6000 h	HDCP	✓
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	10000 h	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Sistema de lentes		Número de lenguajes OSD	30
Intervalo de longitud focal	22 - 24.1 mm	Nivel de ruido *	34 Db
Rango de apertura	2.56 - 2.68	Multimedia	
Capacidad de zoom	✓	Altavoces incorporados *	✓
Alcance de zoom	1.1:1	Potencia estimada RMS	10 W
Relación de alcance	1.96-2.15:1	Número de altavoces incorporados	1
Compensar	110%	Diseño	
Vídeo		Posicionamiento de mercado *	Presentación
Señal analógica *	NTSC, PAL, SECAM	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Full HD *	✗	Color del producto *	Blanco
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)	Control de energía	
Formato de vídeo soportado	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Fuente de energía *	Corriente alterna
Puertos e Interfaces		Consumo energético *	260 W
Versión HDMI	1.4a	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	Condiciones ambientales	
		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos USB 2.0 tipo A	1	Ancho	296 mm
Cantidad de puertos Mini-USB 2.0	1	Profundidad	221 mm
Salidas para auriculares	1	Altura	120 mm
Entrada de micrófono	✓	Peso *	2.3 kg
Tipo de serie de interfaz *	RS-232	Contenido del empaque	
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	2	Control remoto incluido *	✓
Número de puertos HDMI *	2	Tipo de control remoto	IR
		Pilas incluidas	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna, VGA

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