



## BenQ MS536 video proyector Proyector de alcance estándar 4000 lúmenes ANSI DLP SVGA (800x600) Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.JN677.33L

Nombre del producto : MS536



BenQ MS536. 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: 5500 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 20000 h. Alcance de zoom: 1.2:1, Relación de alcance: 1.965~2.356, Compensar: 106%. 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



Proyector		Red	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	1524 - 3810 mm (60 - 150")	Ethernet *	✗
Brillo de proyector *	4000 lúmenes ANSI	Wifi *	✗
Tecnología de proyección *	DLP	<b>Medios de almacenaje</b>	
Resolución original del proyector *	SVGA (800x600)	Lector de tarjeta integrado *	✗
Razón de contraste (típica) *	20000:1	<b>Características</b>	
Relación de aspecto nativa *	4:3	Nivel de ruido (modo económico)	29 Db
Número de colores	1.07 mil millones de colores	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 102 kHz	Idiomas OSD	Árabe, Búlgaro, Chino simplificado, Chino tradicional, Croata, Checo, Danés, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Finlandés, Griego, Húngaro, Indonesio, Italiano, Japonés, Coreano, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Sueco, Tailandés, Turco, Vietnamita
Intervalo de escaneado vertical	23 - 120 Hz		
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-40 - 40°	Número de lenguajes OSD	30
Tamaño de matriz	1.4 cm (0.55")	Nivel de ruido *	32 Db
<b>Fuente luminosa</b>		<b>Multimedia</b>	
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Altavoces incorporados *	✓
Vida útil de la fuente de luz *	5500 h	Potencia estimada RMS	2 W
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	20000 h	Número de altavoces incorporados	1
Cantidad de lámparas	1 lámpara(s)	<b>Diseño</b>	
<b>Sistema de lentes</b>		Posicionamiento de mercado *	Presentación
Capacidad de zoom	✓	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Alcance de zoom	1.2:1	Color del producto *	Blanco
Relación de alcance	1.965~2.356	Ubicación	Techo, Escritorio
Compensar	106%	Indicadores LED	✓
<b>Vídeo</b>		Ranura para cable de seguridad	✓
Señal analógica *	NTSC, PAL, SECAM	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Full HD *	✗	<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 *	240 W
Modos de color de vídeo	Presentación, sRGB		

Puertos e Interfaces	
Entrada de S-Video	1
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Cantidad de puertos Mini-USB 2.0	1
Tipo de serie de interfaz *	RS-232
Entrada de audio para PC	✓
Salida de audio para PC	✓
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	3
Número de puertos HDMI *	2
Entrada de video compuesto *	1
Puerto DVI *	✗
Entrada de CA	✓
Red	
Smart TV *	✗

  

Control de energía	
Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Consumo de energía (máx.)	260 W
Consumo de energía (modo de ahorro)	190 W
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Apagado automático	✓
Condiciones ambientales	
Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Peso y dimensiones	
Ancho	330.6 mm
Profundidad	241 mm
Altura	100.4 mm
Peso *	2.6 kg
Contenido del empaque	
Control remoto incluido *	✓
Tipo de control remoto	IR
Pilas incluidas	✓
Cables incluidos	Corriente alterna, VGA
Manual	✓

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