



BenQ MH535 video proyector Proyector de alcance estándar 3500 lúmenes ANSI DLP 1080p (1920x1080) Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.JY77.33E

Nombre del producto : MH535

BenQ MH535. Brillo de proyector: 3500 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: 1080p (1920x1080). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 5000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 10000 h. Intervalo de longitud focal: 19 - 22.65 mm, Rango de apertura: 2.42 - 2.62, Alcance de zoom: 1.2:1. Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM, Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 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, Versión HDMI: 1.4a



Proyector		Características	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Nivel de ruido (modo económico)	29 Db
Relación de contraste (dinámico)	15000:1	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Brillo de proyector *	3500 lúmenes ANSI	Número de lenguajes OSD	28
Tecnología de proyección *	DLP	Nivel de ruido *	32 Db
Resolución original del proyector *	1080p (1920x1080)	Multimedia	
Relación de aspecto nativa *	16:9	Altavoces incorporados *	✓
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 102 kHz	Potencia estimada RMS	2 W
Intervalo de escaneado vertical	23 - 120 Hz	Número de altavoces incorporados	1
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-40 - 40°	Diseño	
Fuente luminosa		Posicionamiento de mercado *	Negocios
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Vida útil de la fuente de luz *	5000 h	Color del producto *	Blanco
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	10000 h	Ubicación	Escritorio, Techo
Poder de la lámpara	203 W	Ranura para cable de seguridad	✓
Cantidad de lámparas	1 lámpara(s)	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Sistema de lentes		Exhibición	
Intervalo de longitud focal	19 - 22.65 mm	Pantalla incorporada *	✗
Rango de apertura	2.42 - 2.62	Control de energía	
Capacidad de zoom	✓	Fuente de energía *	Corriente alterna
Alcance de zoom	1.2:1	Consumo energético *	252 W
Relación de alcance	1.37 - 1.64:1	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Compensar	107%	Voltaje de entrada AC	100-240 V
Vídeo		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Señal analógica *	NTSC, PAL, SECAM	Condiciones ambientales	
Full HD *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Formato de vídeo soportado	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%

Puertos e Interfaces		Condiciones ambientales	
Tipo de conector HDMI	De tamaño completo	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Versión HDMI	1.4a	Altitud de funcionamiento	0 - 1499 m
Entrada de S-Video	1	Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos Mini-USB 2.0	1	Ancho	332.4 mm
Tipo de serie de interfaz *	RS-232	Profundidad	241.3 mm
Entrada de audio para PC	✓	Altura	99 mm
Salida de audio para PC	✓	Peso *	2.42 kg
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	3	Contenido del empaque	
Número de puertos HDMI *	2	Control remoto incluido *	✓
Entrada de video compuesto *	1	Pilas incluidas	✓
Puerto DVI *	✗	Cables incluidos	Corriente alterna, VGA
Entrada de CA	✓	Guía de configuración rápida	✓
Red		Manual	✓
Smart TV *	✗	Tarjeta de garantía	✓
Ethernet *	✗	Datos de logística	
Wifi *	✗	Código de Sistema de Armonización (SA)	85286200
Medios de almacenaje		Otras características	
Lector de tarjeta integrado *	✗	Puerto - RS-232	1



4718755075797

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.