



## BenQ MW855UST+ video proyector Proyector de tiro ultra corto 3500 lúmenes ANSI DLP WXGA (1280x800) 3D Negro, Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.JKS77.24L

Nombre del producto : MW855UST+

BenQ MW855UST+. Brillo de proyector: 3500 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: WXGA (1280x800). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 5000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 8000 h. Enfoque: Manual, Distancia focal fija: 2.5 mm, Rango de apertura: 2.5 - 2.5. Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM, Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 832 x 624, 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1152..., 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		Red	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	2032 - 2540 mm (80 - 100")	Smart TV *	✗
Brillo de proyector *	3500 lúmenes ANSI	Ethernet *	✓
Tecnología de proyección *	DLP	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Resolución original del proyector *	WXGA (1280x800)	Wifi *	✗
Razón de contraste (típica) *	10000:1	Medios de almacenaje	
Relación de aspecto nativa *	16:10	Lector de tarjeta integrado *	✗
Número de colores	1.073 mil millones de colores	Características	
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 102 kHz	Nivel de ruido (modo económico)	29 Db
Intervalo de escaneado vertical	23 - 120 Hz	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Corrección trapezoidal, horizontal	-15 - 15°	Idiomas OSD	Árabe, Búlgaro, Chino simplificado, Chino tradicional, Croata, Checo, Danés, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Finlandés, Francés, Griego, Hindú, Húngaro, Indonesio, Italiano, Japonés, Coreano, Noruego, Polaco, Rumano, Ruso, Sueco, Tailandés, Turco
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-15 - 15°		Número de lenguajes OSD
Tamaño de matriz	1.65 cm (0.65")	Nivel de ruido *	34 Db
Tipo de matriz	DMD	Multimedia	
Fuente luminosa		Altavoces incorporados *	✓
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Potencia estimada RMS	20 W
Vida útil de la fuente de luz *	5000 h	Número de altavoces incorporados	2
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	8000 h	Diseño	
Poder de la lámpara	240 W	Tipo de producto *	Proyector de tiro ultra corto
Cantidad de lámparas	1 lámpara(s)	Color del producto *	Negro, Blanco
Sistema de lentes		Ubicación	Escritorio
Enfoque *	Manual	Ranura para cable de seguridad	✓
Distancia focal fija	2.5 mm	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Rango de apertura	2.5 - 2.5	Exhibición	
Tipo de zoom	Fijo	Pantalla incorporada *	✗
Relación de alcance	0.35		
Rango de cambio vertical de la lente	-2 - 2%		
Compensar	122%		

Vídeo		Control de energía	
Señal analógica * 3D *	NTSC, PAL, SECAM ✓ 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 832 x 624, 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1152 x 870, 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960, 1360 x 768 (WXGA), 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)	Fuente de energía * Consumo energético * Consumo de energía (inactivo) * Consumo de energía (máx.) Consumo de energía (modo de ahorro) Voltaje de entrada AC Frecuencia de entrada AC	Corriente alterna 320 W 0.5 W 350 W 260 W 100 - 240 V 50 - 60 Hz
Formatos gráficos soportados		<b>Condiciones ambientales</b>	
Formato de vídeo soportado	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Intervalo de temperatura operativa (T-T) Intervalo de temperatura de almacenaje Intervalo de humedad relativa para funcionamiento Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 40 °C -20 - 60 °C 10 - 90% 10 - 90%
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Tipo de conector HDMI	De tamaño completo	Ancho	287.5 mm
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1	Profundidad	373.3 mm
Número de puertos USB 2.0 tipo B	1	Altura	206.9 mm
Cantidad de puertos Mini-USB 2.0	1	Peso *	5 kg
Entrada de audio (L,R) *	1	Contenido del empaque	
Tipo de serie de interfaz *	RS-232	Control remoto incluido *	✓
Entrada de audio para PC	✓	Pilas incluidas	✓
Salida de audio para PC	✓	Cables incluidos	Corriente alterna, VGA
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	2	Manual	✓
Número de puertos HDMI *	2	Datos de logística	
Entrada de vídeo compuesto *	1	Código de Sistema de Armonización (SA)	85286200
Puerto DVI *	✗		
Entrada de CA	✓		



0840046034597



840046034597

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.