



BenQ LW650 video proyector Proyector de alcance estándar 4000 lúmenes ANSI DLP WXGA (1280x800) Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.JS677.13L

Nombre del producto : LW650

- USB Tipo-C con modo ALT, ahorrando espacio sin necesidad de conectores adicionales
- Capacidad de presentación inalámbrica con dongle WiFi opcional
- El Modo SmartEco ahorra hasta un 70% de energía
- Hasta 20,000 horas de vida útil de la fuente de luz láser sin necesidad de reemplazar la lámpara DLP, 4000 ANSI, WXGA 1280x800, 16:10, HDMI, USB A, USB C, 100 - 240 V, 50/60 Hz, 200W
BenQ LW650. Brillo de proyector: 4000 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: WXGA (1280x800). Tipo de fuente de luz: Laser, Vida útil de la fuente de luz: 20000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 20000 h. Alcance de zoom: 1.3:1, Relación de alcance: 1.21 - 1.57, Compensar: 102.5%. Tipo de serie de interfaz: RS-232, Tipo de conector HDMI: De tamaño completo, Versión HDMI: 2.0b. Nivel de ruido: 34 Db, Nivel de ruido (modo económico): 28 Db, Tecnología de alto rango dinámico (HDR): High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)



Proyector		Medios de almacenaje	
Brillo de proyector *	4000 lúmenes ANSI	Lector de tarjeta integrado *	✗
Tecnología de proyección *	DLP	Características	
Resolución original del proyector *	WXGA (1280x800)	Nivel de ruido (modo económico)	28 Db
Razón de contraste (típica) *	3000000:1	HDCP	✓
Relación de aspecto nativa *	16:10	Nivel de ruido *	34 Db
Corrección trapezoidal, horizontal	30°	Alto Rango Dinámico (HDR)	✓
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	30°	Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Fuente luminosa		Multimedia	
Tipo de fuente de luz *	Laser	Altavoces incorporados *	✓
Vida útil de la fuente de luz *	20000 h	Potencia estimada RMS	10 W
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	20000 h	Diseño	
Sistema de lentes		Posicionamiento de mercado *	Negocios
Capacidad de zoom	✓	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Alcance de zoom	1.3:1	Color del producto *	Blanco
Relación de alcance	1.21 - 1.57	Exhibición	
Compensar	102.5%	Pantalla incorporada *	✗
Vídeo		Profundidad de color	30 Bit
Full HD *	✓	Control de energía	
Puertos e Interfaces		Fuente de energía *	Corriente alterna
Tipo de conector HDMI	De tamaño completo	Consumo energético *	200 W
Versión HDMI	2.0b	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Cantidad de puertos USB 2.0 tipo A	2	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Longitud del cable	1.8 m
Tipo de serie de interfaz *	RS-232	Condiciones ambientales	
Salida de audio para PC	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Número de puertos HDMI *	2	Peso y dimensiones	
		Ancho	303.5 mm

Red		Peso y dimensiones	
Ethernet *	✗	Profundidad	224.7 mm
		Altura	112.4 mm
		Peso *	2.9 kg
Contenido del empaque			
Control remoto incluido *			✓

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: 18-OCT-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date