



BenQ LW550 video proyector 3000 lúmenes ANSI DLP WXGA (1280x800) 3D Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.JRT77.13L

Nombre del producto : LW550



- 3,000 Lúmenes para salas de reuniones bien iluminadas
- Hasta 30,000 horas de vida útil de luz LED en modo Eco
- Espacio de color 95% Rec.709 para colores verdaderos

Proyector LED para Sala de Reuniones de 3,000 Lúmenes | LW550

BenQ LW550. Brillo de proyector: 3000 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: WXGA (1280x800). Tipo de fuente de luz: LED, Vida útil de la fuente de luz: 20000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 30000 h. Alcance de zoom: 1.1:1, Relación de alcance: 1.55-1.7, Compensar: 100%. Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA).

Tipo de serie de interfaz: RS-232, Versión HDMI: 1.4a

Proyector		Características	
Brillo de proyector *	3000 lúmenes ANSI	Nivel de ruido (modo económico)	28 Db
Tecnología de proyección *	DLP	HDCP	✓
Resolución original del proyector *	WXGA (1280x800)	Modos predeterminados	3D, Bright, Presentación, Hoja de cálculo, sRGB
Razón de contraste (típica) *	20000:1	Nivel de ruido *	34 Db
Relación de aspecto nativa *	16:10	Multimedia	
Número de colores	1.07 mil millones de colores	Altavoces incorporados *	✓
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 102 kHz	Potencia estimada RMS	10 W
Intervalo de escaneado vertical	23 - 120 Hz	Número de altavoces incorporados	1
Corrección trapezoidal, horizontal	-30 - 30°	Diseño	
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-30 - 30°	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Gama de colores	95%	Color del producto *	Blanco
Fuente luminosa		Ubicación	Techo, Escritorio
Tipo de fuente de luz *	LED	Indicadores LED	✓
Vida útil de la fuente de luz *	20000 h	Ranura para cable de seguridad	✓
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	30000 h	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Sistema de lentes		Exhibición	
Alcance de zoom	1.1:1	Pantalla incorporada *	✗
Relación de alcance	1.55-1.7	Control de energía	
Compensar	100%	Fuente de energía *	Corriente alterna
Vídeo		Consumo energético *	215 W
Full HD *	✗	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
3D *	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Puertos e Interfaces		Apagado automático	✓
Versión HDMI	1.4a	Longitud del cable	1.8 m
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1	Condiciones ambientales	
Cantidad de puertos USB 2.0 tipo A	1	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Salidas para auriculares	1	Peso y dimensiones	
Tipo de serie de interfaz *	RS-232	Ancho	303.5 mm
Número de puertos HDMI *	2	Profundidad	220.7 mm
Puerto DVI *	✗	Altura	107.4 mm
Red		Peso *	2.6 kg
Smart TV *	✗	Contenido del empaque	
Ethernet *	✗	Control remoto incluido *	✓
Wifi *	✗	Cables incluidos	Corriente
		Manual	✓

Medios de almacenaje		Otras características	
Lector de tarjeta integrado *	✗	Fecha de finalización de actualizaciones de seguridad	31/12/2026

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