



BenQ LX710 video proyector Proyector de alcance estándar 4000 lúmenes ANSI DLP XGA (1024x768) Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: 9H.J3W77.15L

Nombre del producto : LX710



03" ~ 300", 4000lm, 1.3xZoom, DLP Single 0.55" XGA (1024 x 768), 4:3, 34/29 dB
BenQ LX710. Brillo de proyector: 4000 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: XGA (1024x768). Tipo de fuente de luz: Laser, Vida útil de la fuente de luz: 20000 h. Enfoque: Manual, Alcance de zoom: 1.3:1, Relación de alcance: 1.51 - 1.97. 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: RJ-45, Versión HDMI: 1.4a

Proyector		Red	
Proyector inteligente *	✓	Wifi *	✗
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	76.2 - 7620 mm (3 - 300")	Medios de almacenaje	
Brillo de proyector *	4000 lúmenes ANSI	Lector de tarjeta integrado *	✗
Tecnología de proyección *	DLP	Características	
Resolución original del proyector *	XGA (1024x768)	Nivel de ruido (modo económico)	29 Db
Razón de contraste (típica) *	3000000:1	Modos de proyección	Techo, Frente, Parte trasera
Relación de aspecto nativa *	4:3	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Número de colores	1.07 mil millones de colores	Idiomas OSD	Árabe, Búlgaro, Chino simplificado, Chino tradicional, Croata, Checo, Danés, Holandés, Inglés, Español, Persa, Finlandés, Francés, Griego, Hindú, Húngaro, Indonesio, Italiano, Japonés, Coreano, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Sueco, Turco, Vietnamita
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 102 kHz	Número de lenguajes OSD	30
Intervalo de escaneado vertical	23 - 120 Hz	Nivel de ruido *	34 Db
Corrección trapezoidal, horizontal	± 30°	Multimedia	
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	± 30°	Altavoces incorporados *	✓
Tamaño de matriz	1.4 cm (0.55")	Potencia estimada RMS	10 W
Tipo de matriz	DMD	Número de altavoces incorporados	2
Fuente luminosa		Diseño	
Tipo de fuente de luz *	Laser	Posicionamiento de mercado *	Presentación
Vida útil de la fuente de luz *	20000 h	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Sistema de lentes		Color del producto *	Blanco
Enfoque *	Manual	Ubicación	Techo, Escritorio
Capacidad de zoom	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Alcance de zoom	1.3:1	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Relación de alcance	1.51 - 1.97	Exhibición	
Compensar	107.5%	Pantalla incorporada *	✗
Vídeo		Control de energía	
Señal analógica *	NTSC, PAL, SECAM	Fuente de energía *	Corriente alterna
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)		
Formato de vídeo soportado	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p		

Puertos e Interfaces		Control de energía	
Versión HDMI	1.4a	Consumo energético *	392 W
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1	Consumo de energía (inactivo) *	2 W
Entrada de audio (L,R) *	1	Consumo de energía (máx.)	392 W
Salida de audio (L,R)	1	Consumo de energía (modo de ahorro)	320 W
Tipo de serie de interfaz *	RJ-45	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
PC (D-Sub)	✓	Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1	Ancho	416 mm
Número de puertos HDMI *	2	Profundidad	166 mm
Entrada de video compuesto *	1	Altura	312 mm
Video componente (YPbPr/YCbCr) entrada *	1	Peso *	6.3 kg
Red		Contenido del empaque	
Ethernet *	✓	Control remoto incluido *	✓
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Pilas incluidas	✓
		Lentes 3D incluidos	✓
		Cables incluidos	HDMI
		Soportes de montaje incluidos	✓
		Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	85286200

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