



BenQ TH685i video proyector Proyector de alcance estándar 3500 lúmenes ANSI DLP 1080p (1920x1080) 3D Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: TH685i

Nombre del producto : TH685i



BenQ TH685i. 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: 4000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 10000 h. Alcance de zoom: 1.3:1, Relación de alcance: 1.13 - 1.46, Rango de cambio vertical de la lente: -5 - 5%. Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), Formato de vídeo soportado: 720p, 1080i, 1080p, 2160p. Tipo de serie de interfaz: RS-232, Tipo de conector HDMI: De tamaño completo

Proyector		Red	
Relaciones de aspecto compatibles	16:9	Wifi *	✗
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Medios de almacenaje	
Brillo de proyector *	3500 lúmenes ANSI	Lector de tarjeta integrado *	✗
Tecnología de proyección *	DLP	Características	
Resolución original del proyector *	1080p (1920x1080)	Nivel de ruido (modo económico)	29 Db
Razón de contraste (típica) *	10000:1	HDCP	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Número de colores	1.073 mil millones de colores	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, Persa, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Sueco, Tailandés, Turco, Vietnamita
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 102 kHz	Número de lenguajes OSD	30
Intervalo de escaneado vertical	23 - 120 Hz	Nivel de ruido *	35 Db
Corrección trapezoidal, horizontal	-30 - 30°	Alto Rango Dinámico (HDR)	✓
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-30 - 30°	Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Fuente luminosa		Multimedia	
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Altavoces incorporados *	✓
Vida útil de la fuente de luz *	4000 h	Potencia estimada RMS	5 W
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	10000 h	Número de altavoces incorporados	1
Cantidad de lámparas	1 lámpara(s)	Diseño	
Sistema de lentes		Posicionamiento de mercado *	Juego
Alcance de zoom	1.3:1	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Relación de alcance	1.13 - 1.46	Color del producto *	Blanco
Rango de cambio vertical de la lente	-5 - 5%	Ubicación	Escritorio
Compensar	105%	Ranura para cable de seguridad	✓
Vídeo		Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Full HD *	✓	Exhibición	
3D *	✓	Pantalla incorporada *	✗
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)		
Formato de vídeo soportado	720p, 1080i, 1080p, 2160p		
Puertos e Interfaces			
Tipo de conector HDMI	De tamaño completo		

Puertos e Interfaces		Control de energía	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1	Fuente de energía *	Corriente alterna
Salidas para auriculares	1	Consumo energético *	297 W
Entrada de micrófono	✓	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Tipo de serie de interfaz *	RS-232	Consumo de energía (máx.)	340 W
PC (D-Sub)	✓	Consumo de energía (modo de ahorro)	206 W
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	2	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Número de puertos HDMI *	2	Peso y dimensiones	
Puerto DVI *	✗	Ancho	312 mm
Red		Profundidad	225 mm
Smart TV *	✗	Altura	110 mm
Ethernet *	✗	Peso *	2.8 kg
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	Corriente alterna
		Datos de logística	
		Cantidad por paquete	1 pieza(s)
		Otras características	
		Fecha de fin de las actualizaciones de seguridad	31/12/2023

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.