



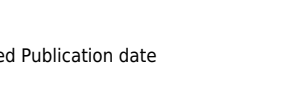
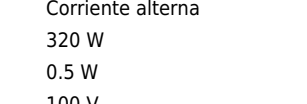
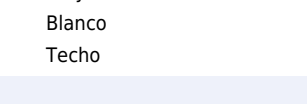
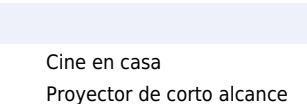
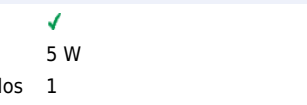
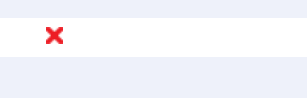
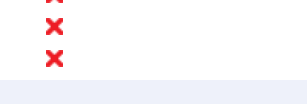
## BenQ TH671ST video proyector Proyector de corto alcance 3000 lúmenes ANSI DLP 1080p (1920x1080) Blanco

Marca : BenQ

Código del producto: TH671ST

Nombre del producto : TH671ST

BenQ TH671ST. Brillo de proyector: 3000 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: 1.2:1. Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM, Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA). Tipo de serie de interfaz: RS-232, Versión HDMI: 1.4a



Proyector		Puertos e Interfaces	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	1524 - 7620 mm (60 - 300")	Enlace de alta definición móvil (MHL)	✓
Distancia de proyección del objetivo	0.91 - 2.2 m	<b>Red</b>	
Brillo de proyector *	3000 lúmenes ANSI	Smart TV *	✗
Tecnología de proyección *	DLP	Ethernet *	✗
Resolución original del proyector *	1080p (1920x1080)	Wifi *	✗
Razón de contraste (típica) *	10000:1	<b>Medios de almacenaje</b>	
Relación de aspecto nativa *	16:9	Lector de tarjeta integrado *	✗
Número de colores	1.073 mil millones de colores	<b>Características</b>	
Sincronización horizontal (min)	15 kHz	Nivel de ruido (modo económico)	29 Db
Sincronización horizontal (máx.)	102 kHz	Nivel de ruido *	33 Db
Sincronización vertical (min)	0.023 kHz	<b>Multimedia</b>	
Sincronización vertical (máx.)	0.12 kHz	Altavoces incorporados *	✓
<b>Fuente luminosa</b>		Potencia estimada RMS	5 W
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Número de altavoces incorporados	1
Vida útil de la fuente de luz *	4000 h	<b>Diseño</b>	
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	10000 h	Posicionamiento de mercado *	Cine en casa
Poder de la lámpara	240 W	Tipo de producto *	Proyector de corto alcance
<b>Sistema de lentes</b>		Color del producto *	Blanco
Capacidad de zoom	✓	Ubicación	Techo
Alcance de zoom	1.2:1	<b>Exhibición</b>	
<b>Vídeo</b>		Pantalla incorporada *	✗
Señal analógica *	NTSC, PAL, SECAM	<b>Control de energía</b>	
Full HD *	✓	Fuente de energía *	Corriente alterna
3D *	✗	Consumo energético *	320 W
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
<b>Puertos e Interfaces</b>		Voltaje de entrada AC	100 V
Versión HDMI	1.4a	Apagado automático	✓
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1		
Número de puertos USB 2.0 tipo B	1		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Tipo de serie de interfaz *	RS-232	Ancho	296 mm
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	2	Profundidad	224 mm
Número de puertos HDMI *	2	Altura	120 mm
Puerto DVI *	✘	Peso *	2.7 kg
Contenido del empaque			
Control remoto incluido *			✓
Cables incluidos		VGA	
Guía de configuración rápida			✓
Otras características			
Puerto - RS-232		1	
Fecha de fin de las actualizaciones de seguridad		31/12/2024	



4544438055417

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