

Viewsonic PA504W video proyector Proyector de alcance estándar 4000 lúmenes ANSI DLP WXGA (1280x800) Blanco

Marca : Viewsonic

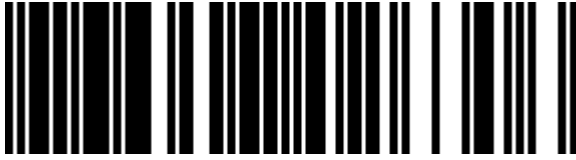
Código del producto: PA504W

Nombre del producto : PA504W

- Relación de proyección versátil de 1,21 a 1,57
 - Luminosidad de 4.000 ANSI lúmenes para imágenes brillantes
 - Dos puertos HDMI y puerto USB-A alimentado
 - Control LAN completo para una gestión centralizada
 - Chip DMD de 0,65" de Texas Instruments para un alto contraste nativo
 - Tecnología DLP para una calidad constante y un diseño sin filtros
- 0.65" WXGA, 1280x800, 1.07 Billion Colors, 200W UHP Lamp, NTSC, PAL, SECAM, HDMI, 3.5 mm, RS232, RJ45, USB, 2.33 kg



Proyector		Puertos e Interfaces	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Tipo de conector HDMI	De tamaño completo
Distancia de proyección del objetivo	0.78 - 10.14 m	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Relación de contraste (dinámico)	22000:1	Entrada de audio (L,R) *	1
Brillo de proyector *	4000 lúmenes ANSI	Salida de audio (L,R)	1
Tecnología de proyección *	DLP	Tipo de serie de interfaz *	RS-232
Resolución original del proyector *	WXGA (1280x800)	Número de puertos HDMI *	2
Relación de aspecto nativa *	16:10	Entrada de video compuesto *	1
Número de colores	1.07 mil millones de colores	Puerto DVI *	✗
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 102 kHz	Entrada de CA	✓
Intervalo de escaneado vertical	23 - 120 Hz	Red	
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-40 - 40°	Wifi *	✗
Fuente luminosa		Medios de almacenaje	
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Lector de tarjeta integrado *	✗
Vida útil de la fuente de luz *	5000 h	Características	
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	15000 h	HDCP	✓
Poder de la lámpara	200 W	Multimedia	
Cantidad de lámparas	1 lámpara(s)	Altavoces incorporados *	✓
Sistema de lentes		Potencia estimada RMS	10 W
Relación de alcance	1.21 - 1.57	Diseño	
Vídeo		Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Señal analógica *	NTSC, PAL, SECAM	Color del producto *	Blanco
Full HD *	✗	Ubicación	Escritorio
3D *	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080)	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Formato de vídeo soportado	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Exhibición	
		Pantalla incorporada *	✗
		Control de energía	
		Fuente de energía *	Corriente alterna
		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
		Contenido del empaque	
		Control remoto incluido *	✓



0766907026306



766907026306

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