

Viewsonic PA503HD video proyector 4000 lúmenes ANSI DLP 1080p (1920x1080) Blanco

Marca : Viewsonic

Código del producto: PA503HD

Nombre del producto : PA503HD

Viewsonic PA503HD. Brillo de proyector: 4000 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: 1080p (1920x1080). Vida útil de la fuente de luz: 4000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 15000 h, Poder de la lámpara: 240 W. Relación de alcance: 1.48-1.62. Formato de vídeo soportado: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Tipo de serie de interfaz: RS-232



Proyector		Puertos e Interfaces	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Puerto DVI *	✗
Distancia de proyección del objetivo	0.76 - 7.62 m	Entrada de CA	✓
Relación de contraste (dinámico)	22000:1	Red	
Brillo de proyector *	4000 lúmenes ANSI	Smart TV *	✗
Tecnología de proyección *	DLP	Ethernet *	✗
Resolución original del proyector *	1080p (1920x1080)	Wifi *	✗
Relación de aspecto nativa *	16:9	Medios de almacenaje	
Número de colores	1.07 mil millones de colores	Lector de tarjeta integrado *	✗
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 102 kHz	Características	
Intervalo de escaneado vertical	23000 - 120000 Hz	Interactivo *	✗
Corrección trapezoidal, horizontal	-40 - 40°	HDCP	✓
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-40 - 40°	Multimedia	
Tamaño de matriz	1.65 cm (0.65")	Altavoces incorporados *	✓
Tipo de matriz	DMD	Potencia estimada RMS	3 W
Fuente luminosa		Número de altavoces incorporados	1
Vida útil de la fuente de luz *	4000 h	Diseño	
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	15000 h	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Poder de la lámpara	240 W	Color del producto *	Blanco
Sistema de lentes		Ranura para cable de seguridad	✓
Relación de alcance	1.48-1.62	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Vídeo		Exhibición	
Señal analógica *	No compatible	Pantalla incorporada *	✗
Full HD *	✓	Control de energía	
3D *	✗	Fuente de energía *	Corriente alterna
Formato de vídeo soportado	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Consumo energético *	295 W
Puertos e Interfaces		Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Versión HDMI	1.4	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz

Puertos e Interfaces		Condiciones ambientales	
Salidas para auriculares	1	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Entrada de micrófono	✓	Peso y dimensiones	
Tipo de serie de interfaz *	RS-232		
Número de puertos HDMI *	2		
		Ancho	309 mm
		Profundidad	234 mm
		Altura	115 mm
		Peso *	2.7 kg
		Contenido del empaque	
		Control remoto incluido *	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna

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: 27-DEC-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date