

Viewsonic LS500WH videoproiettore Proiettore a raggio standard 2000 ANSI lumen WXGA (1280x800) Bianco



Marchio : Viewsonic

Codice prodotto: LS500WH

Nome del prodotto : LS500WH

Viewsonic LS500WH. Luminosità proiettore: 2000 ANSI lumen, Risoluzione nativa del proiettore: WXGA (1280x800), Rapporto di contrasto: 3000000:1. Tipo di sorgente luminosa: LED, Durata della sorgente luminosa: 30000 h. Messa a fuoco: Auto, Lunghezza focale: 22 - 24.1 mm, Range di apertura (F-F): 2,56 - 2,68. Formato video analogico: NTSC, PAL, SECAM, Risoluzioni grafiche supportate: 640 x 512, 640 x 640, 640 x 160, 640 x 352, 640 x 360, 640 x 400, 640 x 480 (VGA), 640 x 544, 640..., Modalità video supportate: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Tipo interfaccia seriale: RS-232

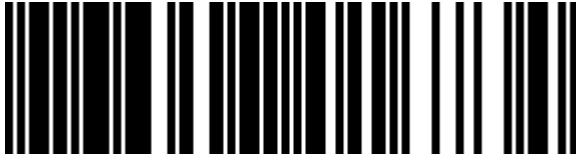
Proiettore		Connettività	
Compatibilità dimensione schermo *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Quantità porte HDMI *	1
Luminosità proiettore *	2000 ANSI lumen	Caratteristiche	
Risoluzione nativa del proiettore *	WXGA (1280x800)	Emissione acustica (modalità economica)	26 dB
Rapporto di contrasto *	3000000:1	HDCP	✓
Numero di colori	1,07 miliardi di colori	On Screen Display (OSD)	✓
Range di scansione orizzontale	15 - 102 kHz	Lingue OSD	Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Hindi, Ungherese, Indonesiano, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Tailandese, Turco, Vietnamita
Intervallo di scansione verticale	23 - 120 Hz	Numero di lingue OSD	24
Correzione Keystone, verticale	-40 - 40°	Emissione acustica *	30 dB
Sorgente luminosa		Multimediale	
Tipo di sorgente luminosa *	LED	Altoparlanti incorporati *	✓
Durata della sorgente luminosa *	30000 h	Potenza in uscita (RMS)	2 W
Sistema di lente		Design	
Messa a fuoco *	Auto	Posizionamento di mercato *	Business
Lunghezza focale	22 - 24.1 mm	Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio standard
Range di apertura (F-F)	2,56 - 2,68	Colore del prodotto *	Bianco
Zoom fotocamera	✓	Gestione energetica	
Rapporto di Zoom	1.1:1	Alimentazione *	AC
Rapporto di proiezione	1.55 - 1.70	Consumi *	156 W
Offset	100%	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Video		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Formato video analogico *	NTSC, PAL, SECAM	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	293 mm
		Profondità	221 mm
		Altezza	115 mm
		Peso *	2,45 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Telecomando portatile *	✓
		Cavi inclusi	AC
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85286200

Video

Risoluzioni grafiche supportate	640 x 512, 640 x 640, 640 x 160, 640 x 352, 640 x 360, 640 x 400, 640 x 480 (VGA), 640 x 544, 640 x 576, 640 x 960, 704 x 288, 704 x 480, 704 x 576, 720 x 350, 720 x 400, 720 x 480, 720 x 576, 720 x 720, 752 x 582, 768 x 432, 768 x 448, 768 x 494, 768 x 576, 800 x 448, 800 x 450, 800 x 480 (WVGA), 800 x 500, 800 x 592, 800 x 600 (SVGA), 832 x 624, 832 x 642, 848 x 480, 854 x 480 (WVGA), 900 x 720, 960 x 960, 960 x 480, 960 x 540, 960 x 576, 960 x 720, 1024 x 576 (WSVGA), 1024 x 600, 1024 x 640, 1024 x 768 (XGA), 1024 x 800, 1032 x 452, 1056 x 144, 1080 x 1080, 1152 x 864 (XGA+), 1152 x 870, 1200 x 1600, 1200 x 1920, 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 768, 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 800, 1280 x 960, 1280 x 1280, 1284 x 560, 1296 x 732, 1360 x 768 (WXGA), 1366 x 480, 1366 x 760, 1366 x 768, 1366 x 768, 1368 x 768, 1376 x 768, 1400 x 1050 (SXGA+), 1400 x 1080, 1400 x 900, 1440 x 1050, 1440 x 1080, 1440 x 234, 1440 x 900 (WXGA+), 1440 x 900, 1440 x 912, 1536 X 6144, 1536 x 2048, 1536 x 1536, 1600 x 1200 (UXGA), 1600 x 1280, 1600 x 600, 1600 x 900, 1600 x 904, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1680 x 1056, 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 1920 x 502
Modalità video supportate	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

Connettività

Versione HDMI	1.4
Quantità porte USB 2.0 *	1
Ingressi audio (L,R) *	1
Uscita (L, R) audio	1
Tipo interfaccia seriale *	RS-232



0766907016734



766907016734

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