



BenQ W5800 Proiettore a raggio standard 2600 ANSI lumen DLP UHD 4K (3840x2160) Compatibilità 3D Nero

Marchio : BenQ

Codice prodotto: 9H.JSL77.G8D

Nome del prodotto : W5800



BenQ W5800. Luminosità proiettore: 2600 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: DLP, Risoluzione nativa del proiettore: UHD 4K (3840x2160). Tipo di sorgente luminosa: Laser, Durata della sorgente luminosa: 20000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 25000 h. Lunghezza focale: 14.3 - 22.9 mm, Range di apertura (F-F): 1,81 - 2,1, Rapporto di Zoom: 1.6:1. Risoluzioni grafiche supportate: 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 832 x 624, 1024 x 576 (WSVGA), 1024 x 768 (XGA),..., Modalità video supportate: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080p, 2160p, Modalità colore video: Cinema luminoso, Cinema, DCI-P3. Tipo interfaccia seriale: RS-232



Proiettore		Connettività	
Rapporto di contrasto (dinamico)	2000000:1	Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓
Luminosità proiettore *	2600 ANSI lumen	Smart TV *	✗
Tecnologia di proiezione *	DLP	Collegamento ethernet LAN *	✓
Risoluzione nativa del proiettore *	UHD 4K (3840x2160)	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s
Numero di colori	1,073 miliardi di colori	Wi-Fi *	✗
Range di scansione orizzontale	15 - 135 kHz	Archiviazione	
Intervallo di scansione verticale	23 - 240 Hz	Lettore di schede integrato *	✗
Correzione Keystone, verticale	-35 - 35°	Caratteristiche	
Sorgente luminosa		Emissione acustica (modalità economica)	27 dB
Tipo di sorgente luminosa *	Laser	HDCP	✓
Durata della sorgente luminosa *	20000 h	On Screen Display (OSD)	✓
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	25000 h	Sistema di lente	
Lunghezza focale	14.3 - 22.9 mm	Lingue OSD	Arabo, Bulgaro, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Danese, Tedesca, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Hindi, Ungherese, Indonesiano, ITA, Giapponese, Coreano, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Svedese, Tailandese, Turco
Range di apertura (F-F)	1,81 - 2,1	Numero di lingue OSD	28
Zoom fotocamera	✓	Emissione acustica *	32 dB
Rapporto di Zoom	1.6:1	Video	
Rapporto di proiezione	1.52 - 2.45	Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Range di spostamento dell'obiettivo orizzontale	-50 - 50%	Full HD *	
Intervallo di spostamento dell'obiettivo verticale	-21 - 21%	Compatibilità 3D *	
Offset	0%	Full HD *	
Video		Compatibilità 3D *	

Video		Multimediale	
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 832 x 624, 1024 x 576 (WSVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1152 x 870, 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960, 1360 x 768 (WXGA), 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 3840 x 2160	Altoparlanti incorporati *	✗
Modalità video supportate		Posizionamento di mercato *	Cinema in casa
Modalità colore video	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080p, 2160p	Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio standard
Connettività	Cinema luminoso, Cinema, DCI-P3		
Quantità porte USB 2.0	3	Colore del prodotto *	Nero
Quantità di porte USB 2.0 di Tipo-A	2	Installazione	Desktop, Soffitto
Quantità di porte di tipo-B USB 2.0	1	Display	
Tipo interfaccia seriale *	RS-232	Display incorporato *	✗
PC Audio out	✓	Gestione energetica	
Porta uscita S/PDIF	✓	Alimentazione *	AC
Quantità porte HDMI *	2	Consumi *	380 W
Porta di sincronizzazione 3D	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Porta DVI *	✗	Consumo energetico (max)	450 W
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Consumo energia (modalità economica)	247 W
Jack DC-in	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
		Lunghezza cavo	1,8 m
Condizioni ambientali		Dimensioni e peso	
Intervallo temperatura di funzionamento		Larghezza	525,2 mm
		Profondità	392,2 mm
		Altezza	145,7 mm
		Peso *	10,5 kg
Contenuto dell'imballo		Telecomando portatile *	
		Cavi inclusi	AC, HDMI
		Manuale dell'utente	✓



4718755092978

Catalog Object Cloud



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.