



BenQ MW809STH Proiettore a corto raggio 3600 ANSI lumen D-ILA WXGA (1280x800) Compatibilità 3D Bianco

Marchio : BenQ

Codice prodotto: 9H.JMF77.13E

Nome del prodotto : MW809STH



BenQ MW809STH. Luminosità proiettore: 3600 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: D-ILA, Risoluzione nativa del proiettore: WXGA (1280x800). Tipo di sorgente luminosa: Lampada, Durata della sorgente luminosa: 6000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 10000 h. Offset: 105%. Formati 3D supportati: Frame sequenziale, Imballaggio del telaio, Frigorifero Americano, Superiore e inferiore, Risoluzioni grafiche supportate: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), Modalità video supportate: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Tipo interfaccia seriale: RS-232, Tipo di connettore HDMI: Taglia piena

Proiettore		Collegamento in rete	
Compatibilità dimensione schermo *	1778 - 3048 mm (70 - 120")	Smart TV *	✗
Luminosità proiettore *	3600 ANSI lumen	Collegamento ethernet LAN *	✓
Tecnologia di proiezione *	D-ILA	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Risoluzione nativa del proiettore *	WXGA (1280x800)	Archiviazione	
Rapporto di contrasto *	22000:1	Lettore di schede integrato *	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:10	Caratteristiche	
Numero di colori	1,07 miliardi di colori	Interattivo *	✓
Range di scansione orizzontale	15 - 102 kHz	Emissione acustica (modalità economica)	29 dB
Intervallo di scansione verticale	23 - 120 Hz	On Screen Display (OSD)	✓
Correzione Keystone, verticale	-30 - 30°	Arabo, Bulgaro, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Danese, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Hindi, Ungherese, Indonesiano, ITA, Giapponese, Coreano, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Svedese, Tailandese, Turco	
Dimensione della matrice	1,65 cm (0.65")	Numero di lingue OSD	28
Tipo di matrice	DMD	Emissione acustica *	33 dB
Sorgente luminosa		Multimediale	
Tipo di sorgente luminosa *	Lampada	Altoparlanti incorporati *	✓
Durata della sorgente luminosa *	6000 h	Potenza in uscita (RMS)	10 W
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	10000 h	Numero di altoparlanti incorporati	1
Quantità lampade	1 lampada(e)	Design	
Sistema di lente		Posizionamento di mercato *	Studio
Zoom fotocamera	✗	Tipo di prodotto *	Proiettore a corto raggio
Offset	105%	Colore del prodotto *	Bianco
Video		Indicatori LED	✓
Full HD *	✗	Blocco cavo	✓
Compatibilità 3D *	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Formati 3D supportati	Frame sequenziale, Imballaggio del telaio, Frigorifero Americano, Superiore e inferiore	Gestione energetica	
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)	Alimentazione *	AC
Modalità video supportate	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Consumi *	260 W
Connettività		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tipo di connettore HDMI	Taglia piena	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
S-Video in	1	Frequenza di ingresso AC	50 / 60 Hz
Quantità porte USB 2.0	1		
Quantità porte Mini-USB 2.0	1		
Ingressi audio (L,R) *	1		
Uscite per cuffie	1		
Tipo interfaccia seriale *	RS-232		

Connettività		Condizioni ambientali	
Ingresso audio per PC	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Quantità porte VGA (D-Sub) *	3	Larghezza	296 mm
Quantità porte HDMI *	2	Profondità	239 mm
Ingresso video composito *	1	Altezza	120 mm
Porta DVI *	✗	Peso *	2,6 kg
Dimensioni e peso		Contenuto dell'imballo	
		Telecomando portatile *	✓
		Tipo telecomando	IR
		Manuale dell'utente	✓
Dati logistici			
Codice del Sistema Armonizzato (SA)		85286200	

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.