



BenQ LU9800 Proiettore a raggio standard 10000 ANSI lumen DLP WUXGA (1920x1200) Compatibilità 3D Nero

Marchio : BenQ

Codice prodotto: 9H.JPM77.25E

Nome del prodotto : LU9800

BenQ LU9800. Luminosità proiettore: 10000 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: DLP, Risoluzione nativa del proiettore: WUXGA (1920x1200). Tipo di sorgente luminosa: Laser, Durata della sorgente luminosa: 20000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 38000 h. Range di spostamento dell'obiettivo orizzontale: -5 - 5%, Intervallo di spostamento dell'obiettivo verticale: -15 - 55%. Tipo interfaccia seriale: RS-232, Tipo di connettore HDMI: Taglia piena. Emissione acustica: 42 dB, Emissione acustica (modalità economica): 38 dB



Proiettore		Connettività	
Compatibilità dimensione schermo *	1270 - 12700 mm (50 - 500")	Porta DVI *	✓
Luminosità proiettore *	10000 ANSI lumen	Collegamento in rete	
Tecnologia di proiezione *	DLP	Smart TV *	✗
Risoluzione nativa del proiettore *	WUXGA (1920x1200)	Collegamento ethernet LAN *	✓
Rapporto di contrasto *	3000000:1	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:10	Wi-Fi *	✗
Numero di colori	1,07 miliardi di colori	Archiviazione	
Range di scansione orizzontale	15 - 135 kHz	Lettore di schede integrato *	✗
Intervallo di scansione verticale	23 - 120 Hz	Caratteristiche	
Correzione Keystone, orizzontale	-30 - 30°	Interattivo *	✗
Correzione Keystone, verticale	-30 - 30°	Emissione acustica (modalità economica)	38 dB
Dimensione della matrice	1,7 cm (0.67")	On Screen Display (OSD)	✓
Tipo di matrice	DMD	Numero di lingue OSD	12
Sorgente luminosa		Emissione acustica *	42 dB
Tipo di sorgente luminosa *	Laser	Design	
Durata della sorgente luminosa *	20000 h	Posizionamento di mercato *	Business
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	38000 h	Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio standard
Sistema di lente		Colore del prodotto *	Nero
Range di spostamento dell'obiettivo orizzontale	-5 - 5%	Display	
Intervallo di spostamento dell'obiettivo verticale	-15 - 55%	Display incorporato *	✗
Numero di obiettivi opzionali supportati	9	Gestione energetica	
Video		Alimentazione *	AC
Full HD *	✓	Consumi *	792 W
Compatibilità 3D *	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W

Connettività		Gestione energetica	
Tipo di connettore HDMI	Taglia piena	Consumo energetico (max)	885 W
Versione HDMI	2.0	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Porta HDBaseT	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Quantità porte USB 2.0	2	Condizioni ambientali	
Ingressi audio (L,R) *	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 45 °C
Tipo interfaccia seriale *	RS-232	Dimensioni e peso	
PC Audio out	✓	Larghezza	500 mm
PC in (D-Sub)	✓	Profondità	587,3 mm
Quantità porte VGA (D-Sub) *	1	Altezza	211 mm
Quantità porte HDMI *	2	Peso *	26,8 kg
Porte di ingresso BNC	1	Contenuto dell'imballo	
		Telecomando portatile *	✓
		Tipo telecomando	Wireless/con cavo
		Batterie incluse	✗
		Cavi inclusi	AC
		Manuale dell'utente	✓
Dati logistici		Altre caratteristiche	
Quantità per pacco	1 pz	Data di fine degli aggiornamenti di sicurezza	31/12/2024



4718755087318



0840046046293



840046046293

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.