



## 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

Compatibilità dimensione schermo *	1270 - 12700 mm (50 - 500")
Luminosità proiettore *	10000 ANSI lumen
Tecnologia di proiezione *	DLP
Risoluzione nativa del proiettore *	WUXGA (1920x1200)
Rapporto di contrasto *	3000000:1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:10
Numero di colori	1,07 miliardi di colori
Range di scansione orizzontale	15 - 135 kHz
Intervallo di scansione verticale	23 - 120 Hz
Correzione Keystone, orizzontale	-30 - 30°
Correzione Keystone, verticale	-30 - 30°
Dimensione della matrice	1,7 cm (0.67")
Tipo di matrice	DMD

### Sorgente luminosa

Tipo di sorgente luminosa *	Laser
Durata della sorgente luminosa *	20000 h
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	38000 h

### Sistema di lente

Range di spostamento dell'obiettivo orizzontale	-5 - 5%
Intervallo di spostamento dell'obiettivo verticale	-15 - 55%
Numero di obiettivi opzionali supportati	9

### Video

Full HD *	✓
Compatibilità 3D *	✓

### Connettività

Porta DVI *	✓
-------------	---

### Collegamento in rete

Smart TV *	✗
Collegamento ethernet LAN *	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wi-Fi *	✗

### Archiviazione

Lettore di schede integrato *	✗
-------------------------------	---

### Caratteristiche

Interattivo *	✗
Emissione acustica (modalità economica)	38 dB
On Screen Display (OSD)	✓
Numero di lingue OSD	12
Emissione acustica *	42 dB

### Design

Posizionamento di mercato *	Business
Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio standard
Colore del prodotto *	Nero

### Display

Display incorporato *	✗
-----------------------	---

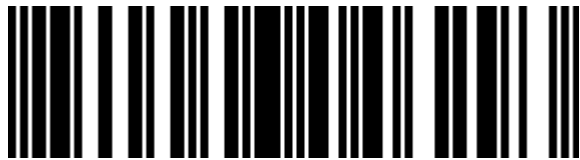
### Gestione energetica

Alimentazione *	AC
Consumi *	792 W
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	<b>Condizioni ambientali</b>	
Ingressi audio (L,R) *	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 45 °C
Tipo interfaccia seriale *	RS-232	<b>Dimensioni e peso</b>	
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	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Telecomando portatile *	✓
		Tipo telecomando	Wireless/con cavo
		Batterie incluse	✗
		Cavi inclusi	AC
		Manuale dell'utente	✓
		<b>Dati logistici</b>	
		Quantità per pacco	1 pz
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		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.