



BenQ EH600 Proiettore a raggio standard 3500 ANSI lumen DLP 1080p (1920x1080) Bianco

Marchio : BenQ

Codice prodotto: 9H.JLV77.13E

Nome del prodotto : EH600

BenQ EH600. Luminosità proiettore: 3500 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: DLP, Risoluzione nativa del proiettore: 1080p (1920x1080). Tipo di sorgente luminosa: Lampada, Durata della sorgente luminosa: 5000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 10000 h. Messa a fuoco: Manuale, 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 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	Connettività		
Compatibilità dimensione schermo *	1524 - 4572 mm (60 - 180")	Quantità porte HDMI *	1
Distanza di proiezione (wide)	1,98 - 5,94 m	Porta DVI *	✗
Distanza di proiezione (tele)	2,18 - 6,53 m	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Luminosità proiettore *	3500 ANSI lumen	Collegamento in rete	
Tecnologia di proiezione *	DLP	Smart TV *	✗
Risoluzione nativa del proiettore *	1080p (1920x1080)	Collegamento ethernet LAN *	✗
Rapporto di contrasto *	10000:1	Wi-Fi *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Numero di colori	1,073 miliardi di colori	Bluetooth	✓
Range di scansione orizzontale	15 - 102 kHz	Versione Bluetooth	4.0
Intervallo di scansione verticale	23 - 120 Hz	Archiviazione	
Correzione Keystone, verticale	-40 - 40°	Lettore di schede integrato *	✗
Dimensione della matrice	1,65 cm (0.65")	Caratteristiche	
Tipo di matrice	DMD	Emissione acustica (modalità economica)	29 dB
Sorgente luminosa		Emissione acustica *	33 dB
Tipo di sorgente luminosa *	Lampada	Sistema operativo incluso	Android TV
Durata della sorgente luminosa *	5000 h	Versione sistema operativo	6,0
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	10000 h	Multimediale	
Potenza della lampada	200 W	Altoparlanti incorporati *	✓
Quantità lampade	1 lampada(e)	Potenza in uscita (RMS)	2 W
Sistema di lente		Numero di altoparlanti incorporati	1
Messa a fuoco *	Manuale	Design	
Lunghezza focale	22 - 24.1 mm	Posizionamento di mercato *	Presentazione
Range di apertura (F-F)	2,56 - 2,68	Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio standard
Zoom fotocamera	✓		
Rapporto di Zoom	1.1:1		
Rapporto di proiezione	1.49-1.64		

Sistema di lente		Design	
Offset	108%	Colore del prodotto *	Bianco
Video		Installazione	Desktop
Formato video analogico *	NTSC, PAL, SECAM	Gestione energetica	
Full HD *	✓	Alimentazione *	AC
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)	Consumi *	280 W
Modalità video supportate	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Connettività		Consumo energetico (max)	320 W
Tipo di connettore HDMI	Taglia piena	Consumo energia (modalità economica)	235 W
Quantità porte USB 2.0	2	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Quantità porte Mini-USB 2.0	1	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tipo interfaccia seriale *	RS-232	Condizioni ambientali	
Ingresso audio per PC	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
PC Audio out	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Quantità porte VGA (D-Sub) *	2	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
		Umidità	10 - 90%
		Altitudine di funzionamento	0 - 1499 m
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	296 mm
		Profondità	232 mm
		Altezza	120 mm
		Peso *	2,5 kg
		Dati logistici	
		Quantità per pacco	1 pz



4718755079900

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.