

ASUS ZenBeam L2 videoproiettore Proiettore a corto raggio 400 ANSI lumen DLP 1080p (1920x1080) Blu marino

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LJ0015-B01070

Nome del prodotto : ZenBeam L2

ASUS ZenBeam L2. Luminosità proiettore: 400 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: DLP, Risoluzione nativa del proiettore: 1080p (1920x1080). Tipo di sorgente luminosa: LED, Durata della sorgente luminosa: 30000 h. Messa a fuoco: Auto, Tipo di zoom: Fisso, Rapporto di proiezione: 1.2:1. Risoluzioni grafiche supportate: 1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x 2160. Tipo di connettore HDMI: Micro



Proiettore		Archiviazione	
Luminosità del proiettore	960 Lumen LED	Letto di schede integrato *	✗
Rapporti d'aspetto supportati	4:3, 16:9	Caratteristiche	
Compatibilità dimensione schermo *	762 - 3048 mm (30 - 120")	Emissione acustica (modalità economica)	28 dB
Proiezione a distanza oggettiva	0,8 - 3,2 m	HDCP	✓
Luminosità proiettore *	400 ANSI lumen	Modalità preimpostate	Bright, Gioco, Standard, Teatro
Tecnologia di proiezione *	DLP	Emissione acustica *	30 dB
Risoluzione nativa del proiettore *	1080p (1920x1080)	High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Rapporto di contrasto *	400:1	Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Applicazioni Video	Netflix
Numero di colori	16,7 milioni di colori	Multimediale	
Correzione Keystone, orizzontale	-30 - 30°	Altoparlanti incorporati *	✓
Correzione Keystone, verticale	-40 - 40°	Potenza in uscita (RMS)	10 W
Gamma di colori	120%	Design	
Sorgente luminosa		Posizionamento di mercato *	Portatile
Tipo di sorgente luminosa *	LED	Tipo di prodotto *	Proiettore a corto raggio
Durata della sorgente luminosa *	30000 h	Colore del prodotto *	Blu marino
Sistema di lente		Installazione	Soffitto, Desktop, Treppiedi
Messa a fuoco *	Auto	Display	
Tipo di zoom	Fisso	Display incorporato *	✗
Rapporto di proiezione	1.2:1	Gestione energetica	
Offset	100%	Alimentazione *	USB
Video		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Full HD *	✓	Consumo energetico (max)	90 W
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x 2160	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Connettività		Durata batteria	3,5 h
Tipo di connettore HDMI	Micro	Batteria	
Quantità porte USB 2.0 *	2	Capacità della batteria	65 Wh
Quantità di porte USB 2.0 di Tipo-A	1		
Quantità di porte USB 2.0 Tipo C	1		
Uscite per cuffie	1		

Connettività		Condizioni ambientali	
Quantità porte HDMI *	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Porta DVI *	✘	Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Collegamento ethernet LAN *	✘	Larghezza	132 mm
		Profondità	132 mm
		Altezza	172 mm
		Peso *	1,57 kg
		Larghezza imballo	210 mm
		Profondità imballo	177 mm
		Altezza imballo	265 mm
		Peso dell'imballo	2,8 kg



4711081970712

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.

Publication date: 04-FEB-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date