



BenQ W2710i Proiettore a raggio standard 2200 ANSI lumen DLP UHD 4K (3840x2160) Compatibilità 3D Bianco

Marchio : BenQ

Codice prodotto: 9H.JR977.38E

Nome del prodotto : W2710i

BenQ W2710i. Luminosità proiettore: 2200 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: DLP, Risoluzione nativa del proiettore: UHD 4K (3840x2160). Tipo di sorgente luminosa: LED, Durata della sorgente luminosa: 4000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 15000 h. Lunghezza focale: 12 - 15.6 mm, Range di apertura (F-F): 1,9 - 2,47, Rapporto di Zoom: 1.3:1. Modalità colore video: Cinema luminoso, Cinema. Tipo interfaccia seriale: RS-232, Tipo di connettore HDMI: Taglia piena, Versione HDMI: 2.0b



Proiettore		Collegamento in rete	
Proiettore intelligente *	✓	Collegamento ethernet LAN *	✗
Compatibilità dimensione schermo *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Wi-Fi *	✗
Luminosità proiettore *	2200 ANSI lumen	Archiviazione	
Tecnologia di proiezione *	DLP	Lettore di schede integrato *	✗
Risoluzione nativa del proiettore *	UHD 4K (3840x2160)	Caratteristiche	
Rapporto di contrasto *	50000:1	Interattivo *	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Emissione acustica (modalità economica)	28 dB
Numero di colori	1,07 miliardi di colori	HDCP	✓
Range di scansione orizzontale	15 - 135 kHz	Modalità preimpostate	3D, Bright, Cinema, ISF Day, ISF Night
Intervallo di scansione verticale	23 - 120 Hz	Emissione acustica *	30 dB
Correzione Keystone, orizzontale	- 30 - 30°	High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Correzione Keystone, verticale	- 30 - 30°	Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Sorgente luminosa		Funziona con Google Assistant	✓
Tipo di sorgente luminosa *	LED	Sistema operativo incluso	Android TV
Durata della sorgente luminosa *	4000 h	Multimediale	
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	15000 h	Altoparlanti incorporati *	✓
Sistema di lente		Potenza in uscita (RMS)	5 W
Lunghezza focale	12 - 15.6 mm	Numero di altoparlanti incorporati	2
Range di apertura (F-F)	1,9 - 2,47	Formato audio integrato	Dolby Atmos
Zoom fotocamera	✓	Design	
Rapporto di Zoom	1.3:1	Posizionamento di mercato *	Cinema in casa
Rapporto di proiezione	1.13 - 1.47	Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio standard
Intervallo di spostamento dell'obiettivo verticale	0 - 10%	Colore del prodotto *	Bianco
Offset	100%		
Video			
Full HD *	✓		

Video		Design	
Compatibilità 3D *	✓	Installazione	Soffitto, Desktop
Modalità colore video	Cinema luminoso, Cinema	Display	
Connettività		Display incorporato *	✗
		Gestione energetica	
Tipo di connettore HDMI	Taglia piena	Alimentazione *	AC
Versione HDMI	2.0b	Consumi *	330 W
Quantità porte USB 2.0	3	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Quantità di porte di tipo-B USB 2.0	1	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Ingressi audio (L,R) *	1	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tipo interfaccia seriale *	RS-232	Lunghezza cavo	1,8 m
PC Audio out	✓	Condizioni ambientali	
Quantità porte VGA (D-Sub) *	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Porta uscita S/PDIF	✓	Dimensioni e peso	
Quantità porte HDMI *	3	Larghezza	380 mm
Porta DVI *	✗	Profondità	263 mm
Jack DC-in	✓	Altezza	127 mm
Audio Return Channel (ARC)	✓	Peso *	4,2 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Telecomando portatile *	✓
		Cavi inclusi	Potenza
		Manuale dell'utente	✓
		Altre caratteristiche	
		Data di fine degli aggiornamenti di sicurezza	31/12/2026



4718755089602

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.