



## 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



<b>Proiettore</b>		<b>Collegamento in rete</b>	
Proiettore intelligente *	✓	Collegamento ethernet LAN *	✗
Compatibilità dimensione schermo *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Wi-Fi *	✗
Luminosità proiettore *	2200 ANSI lumen	<b>Archiviazione</b>	
Tecnologia di proiezione *	DLP	Lettore di schede integrato *	✗
Risoluzione nativa del proiettore *	UHD 4K (3840x2160)	<b>Caratteristiche</b>	
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)
<b>Sorgente luminosa</b>		<b>Funziona con Google Assistant</b>	
Tipo di sorgente luminosa *	LED	Sistema operativo incluso	
Durata della sorgente luminosa *	4000 h	Android TV	
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	15000 h	<b>Multimediale</b>	
<b>Sistema di lente</b>		<b>Altoparlanti incorporati *</b>	
Lunghezza focale	12 - 15.6 mm	5 W	
Range di apertura (F-F)	1,9 - 2,47	Potenza in uscita (RMS)	5 W
Zoom fotocamera	✓	Numero di altoparlanti incorporati	2
Rapporto di Zoom	1.3:1	Formato audio integrato	Dolby Atmos
Rapporto di proiezione	1.13 - 1.47	<b>Design</b>	
Intervallo di spostamento dell'obiettivo verticale	0 - 10%	<b>Posizionamento di mercato *</b>	
Offset	100%	Cinema in casa	
<b>Video</b>		<b>Tipo di prodotto *</b>	
Full HD *	✓	Proiettore a raggio standard	
		<b>Colore del prodotto *</b>	
		Bianco	

<b>Video</b>		<b>Design</b>	
Compatibilità 3D *	✓	Installazione	Soffitto, Desktop
Modalità colore video		<b>Display</b>	
Connettività	✓	Display incorporato *	✗
<b>Connettività</b>		<b>Gestione energetica</b>	
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	✓	<b>Condizioni ambientali</b>	
Quantità porte VGA (D-Sub) *	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Porta uscita S/PDIF	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
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
<b>Contenuto dell'imballo</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Telecomando portatile *	✓	Telecomando portatile *	✓
Cavi inclusi		Cavi inclusi	Potenza
Manuale dell'utente	✓	Manuale dell'utente	✓
<b>Altre caratteristiche</b>		<b>Altre caratteristiche</b>	
Data di fine degli aggiornamenti di sicurezza	31/12/2026	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.