



## BenQ TK850 videoproiettore Proiettore a raggio standard 3000 ANSI lumen DLP UHD 4K (3840x2160) Compatibilità 3D Grigio, Bianco

**Marchio :** BenQ

**Codice prodotto:** 9H.JLH77.37E

**Nome del prodotto :** TK850

BenQ TK850. Luminosità proiettore: 3000 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: DLP, Risoluzione nativa del proiettore: UHD 4K (3840x2160). Durata della sorgente luminosa: 4000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 10000 h, Potenza della lampada: 245 W. Lunghezza focale: 12 - 15.6 mm, Range di apertura (F-F): 1,9 - 2,47, Rapporto di Zoom: 1.3:1. Risoluzioni grafiche supportate: 640 x 480 (VGA), 720 x 480, 720 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x 2160, Modalità video supportate: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p. Tipo interfaccia seriale: RS-232, Tipo di connettore HDMI: Taglia piena, Versione HDMI: 2.0b



Proiettore		Collegamento in rete	
Proiettore intelligente *	✓	Wi-Fi *	✗
Compatibilità dimensione schermo *	1016 - 5080 mm (40 - 200")	<b>Archiviazione</b>	
Luminosità proiettore *	3000 ANSI lumen	Letture di schede integrato *	✗
Tecnologia di proiezione *	DLP	<b>Caratteristiche</b>	
Risoluzione nativa del proiettore *	UHD 4K (3840x2160)	Emissione acustica (modalità economica)	28 dB
Rapporto di contrasto *	30000:1	HDCP	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Emissione acustica *	30 dB
Numero di colori	1,073 miliardi di colori	Paese di origine	Cina
Range di scansione orizzontale	15 - 135 kHz	<b>Multimediale</b>	
Intervallo di scansione verticale	23 - 120 Hz	Altoparlanti incorporati *	✓
Correzione Keystone, verticale	-30 - 30°	Potenza in uscita (RMS)	10 W
Dimensione della matrice	1,19 cm (0.47")	Numero di altoparlanti incorporati	2
Tipo di matrice	DMD	<b>Design</b>	
<b>Sorgente luminosa</b>		Posizionamento di mercato *	Cinema in casa
Durata della sorgente luminosa *	4000 h	Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio standard
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	10000 h	Colore del prodotto *	Grigio, Bianco
Potenza della lampada	245 W	Installazione	Desktop, Soffitto
Quantità lampade	1 lampada(e)	Blocco cavo	✓
<b>Sistema di lente</b>		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Lunghezza focale	12 - 15.6 mm	<b>Display</b>	
Range di apertura (F-F)	1,9 - 2,47	Display incorporato *	✗
Zoom fotocamera	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Rapporto di Zoom	1.3:1	Alimentazione *	AC
Rapporto di proiezione	1.13 - 1.47	Consumi *	340 W
Intervallo di spostamento dell'obiettivo verticale	-10 - 10%	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Offset	100%	Consumo energetico (max)	350 W
<b>Video</b>		Consumo energia (modalità economica)	280 W
Full HD *	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Compatibilità 3D *	✓		

<b>Video</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 720 x 480, 720 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x 2160	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Modalità video supportate	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Connettività</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tipo di connettore HDMI	Taglia piena	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Versione HDMI	2.0b	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Quantità porte USB 2.0 *	1	Umidità	10 - 90%
Quantità porte Mini-USB 2.0	1	Altitudine di funzionamento	0 - 1499 m
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	<b>Dimensioni e peso</b>	
Tipo interfaccia seriale *	RS-232	Larghezza	380 mm
Ingresso audio per PC	✓	Profondità	263 mm
PC Audio out	✓	Altezza	127 mm
Quantità porte HDMI *	2	Peso *	4,2 kg
Porta DVI *	✗	Larghezza imballo	375 mm
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Profondità imballo	480 mm
<b>Collegamento in rete</b>		Altezza imballo	190 mm
Smart TV *	✗	Peso dell'imballo	5,27 kg
Collegamento ethernet LAN *	✗	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Telecomando portatile *	✓
		Cavi inclusi	AC
		Manuale dell'utente	✓
		<b>Dati logistici</b>	
		Quantità per pacco	1 pz
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85286200



4718755079122

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