



## BenQ TK700 andmeprojektor Tavaline viskeprojektor 3200 ANSI luumenit DLP 2160p (3840x2160) 3D-ühilduvus Must, Valge

Brand : BenQ

Product code: 9H.JPK77.17E

Product name : TK700



BenQ TK700. Projektori heledus: 3200 ANSI luumenit, Projektsioonitehnoloogia: DLP, Projektori loomulik resolutsioon: 2160p (3840x2160). Valgusallika tüüp: Lamp, Valgusallika kasutusiga: 4000 h, Valgusallika kasutusiga (säästurežiim): 15000 h. Fookuskauguse ulatus: 11.9 - 15.5 mm, Apertuuriulatus (F-F): 1,94 - 2,12, Suumi suhe: 1.3:1. Toetatud graafikaresolutsioonid: 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, Toetatud videorežiimid: 1080p. Jaldaliidese tüüp: RS-232, HDMI-versioon: 2.0b

Projektor		Võrgustumine	
Projektori heledus *	3200 ANSI luumenit	Nutiteleri funktsioon *	✗
Projektsioonitehnoloogia *	DLP	Ethernet LAN *	✗
Projektori loomulik resolutsioon *	2160p (3840x2160)	<b>Salvesti</b>	
Kontrastsustase (tüüpiline) *	10000:1	Integreeritud kaardilugeja *	✗
Loomulik kuvasuhe *	16:9	<b>Funktsioonid</b>	
Värvide arv	1,07 miljard värvi	Interaktiivne *	✗
Horisontaalskaneerimise ulatus	15 - 135 kHz	Müratase (säästurežiim)	28 dB
Vertikaalne skaneerimisulatus	23 - 120 Hz	HDCP	✓
Projektsioonimoontuse korrektor, horisontaalne	-30 - 30°	Müratase *	34 dB
Projektsioonimoontuse korrektor, vertikaalne	-30 - 30°	HDR-toega	✓
Maatriksi suurus	1,19 cm (0.47")	Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Maatriksi tüüp	DMD	<b>Multimeedia</b>	
<b>Valgusallikas</b>		Sisseehitatud kõlar(id) *	✓
Valgusallika tüüp *	Lamp	RMS-nimivõimsus	5 W
Valgusallika kasutusiga *	4000 h	Sisseehitatud kõlarite arv	1
Valgusallika kasutusiga (säästurežiim)	15000 h	<b>Disain</b>	
Lambi võimsus	240 W	Turu positsioneerimine *	Mängimine
Lampide arv	1 lambid	Toote tüüp *	Tavaline viskeprojektor
<b>Objektiivisüsteem</b>		Toote värv *	Must, Valge
Fookuskauguse ulatus	11.9 - 15.5 mm	Paigutus	Lauaarvuti
Apertuuriulatus (F-F)	1,94 - 2,12	<b>Võimsus</b>	
Suumi võimekus	✓	Toiteallikas *	Vahelduvvool
Suumi suhe	1.3:1	Võimsustarve (tüüpiline) *	310 W
Projitseerimiskauguse suhe	1.127~1.46	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
Kõrvalekalle	110 protsenti	AC-sisendpinge	100 - 240 V
<b>Video</b>		AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
3D-ühilduvus *	✓	<b>Töötingimused</b>	
Toetatud graafikaresolutsioonid	640 x 480 (VGA), 3840 x 2160	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Toetatud videorežiimid	1080p	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C

Pesad & liidesed		Töötingimused	
HDMI-versioon	2.0b	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 90 protsenti
USB 2.0 portide arv *	1	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	10 - 90 protsenti
Kõrvaklapiväljundite arv	1	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Jadaliidese tüüp *	RS-232	Laius	312 mm
HDMI-portide arv *	2	Sügavus	246 mm
DVI-port *	✘	Kõrgus	110 mm
Ühine liides Plus (CI+)	✘	Kaal *	3,1 kg
AC (toide) sisend	✓	<b>Pakendi sisu</b>	
Heli tagasikanal (ARC)	✓	Kaugjuhtimispuul on nõutud *	✓
		Kaugjuhtimispuldi tüüp	IR
		Akud kaasa arvatud	✓
		Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
		<b>Logistika andmed</b>	
		Harmonized System (HS) kood	85286200
		<b>Muud funktsioonid</b>	
		Turvauenduste lõppkuupäev	31/12/2025



4718755087073

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