



BenQ TH685i Projector met normale projectieafstand 3500 ANSI lumens DLP 1080p (1920x1080) 3D Wit

Merk : BenQ

Artikelcode: 9H.JNK77.17E

Productnaam : TH685i

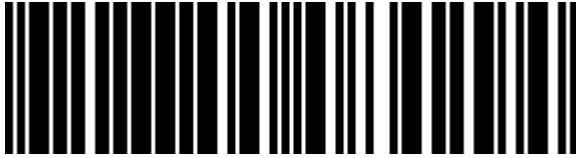


BenQ TH685i. Projector helderheid: 3500 ANSI lumens, Projectietechnologie: DLP, Projector native resolution: 1080p (1920x1080). Type lichtbron: Lamp, Levensduur van de lichtbron: 4000 uur, Levensduur van de lichtbron (besparingsmodus): 10000 uur. Zoomverhouding: 1.3:1, Throw ratio: 1.13 - 1.46, Verticale lens verplaatsingsbereik: -5 - 5 procent. Ondersteunde grafische resoluties: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), Ondersteunde video-modi: 720p, 1080i, 1080p, 2160p. Soort serieële aansluiting: RS-232, HDMI-connector type: Volledige grootte



Projector		Opslagmedia	
Ondersteunde beeldverhoudingen	16:9	Geïntegreerde geheugenkaartlezer *	✗
Smartphoneprojector *	✓	Kenmerken	
Geschikt voor schermmaten *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Geluidsniveau (spaarzame modus)	29 dB
Projector helderheid *	3500 ANSI lumens	On Screen Display (OSD)	✓
Projectietechnologie *	DLP	On Screen Display (OSD)-talen	Arabisch, Bulgaars, Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Kroatisch, Tsjechisch, Deens, Duits, Nederlands, Engels, Spaans, Fins, Frans, Grieks, Hindi, Hongaars, Indonesisch, Italiaans, Japans, Koreaans, Noors, Perzisch, Pools, Portugees, Roemeens, Russisch, Zweeds, Thais, Turks, Vietnamees
Projector native resolution *	1080p (1920x1080)	Aantal On Screen Display-talen	30
Typische contrastverhouding *	10000:1	Geluidsniveau *	35 dB
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Land van herkomst	China
Aantal kleuren	1.073 biljoen kleuren	HDR-ondersteuning	✓
Frequentiebereik horizontaal	15 - 102 kHz	High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Frequentiebereik verticaal	23 - 120 Hz	Multimedia	
Keystone correctie, horizontaal	-30 - 30°	Ingebouwde luidsprekers *	✓
Keystone correctie, verticaal	-30 - 30°	Gemiddeld vermogen	5 W
Lichtbron		Aantal ingebouwde luidsprekers	1
Type lichtbron *	Lamp	Design	
Levensduur van de lichtbron *	4000 uur	Markt positionering *	Gamen
Levensduur van de lichtbron (besparingsmodus)	10000 uur	Type product *	Projector met normale projectieafstand
Aantal lampen	1 lampen	Kleur van het product *	Wit
Lensstelsel		Plaatsing	Desktop
Zoomverhouding	1.3:1		
Throw ratio	1.13 - 1.46		
Verticale lens verplaatsingsbereik	-5 - 5 procent		
Off-set	105 procent		
Video			
Volledige HD *	✓		
3D *	✓		

Video		Design	
Ondersteunde grafische resoluties	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	✓
Ondersteunde video-modi	720p, 1080i, 1080p, 2160p	Kabelslot sleuf type	Kensington
Poorten & interfaces		Beeldscherm	
HDMI-connector type	Volledige grootte	Ingebouwd display *	✗
Aantal USB 2.0-poorten	1	Energie	
Hoofdtelefoonuitgangen	1	Stroombron *	AC
Microfoon, line-in ingang	✓	Stroomverbruik (typisch) *	297 W
Soort seriële aansluiting *	RS-232	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
PC-ingang (D-Sub)	✓	Vermogensverbruik (max)	340 W
VGA (D-Sub)poort(en) *	2	Verbruik (modus Economisch)	206 W
Aantal HDMI-poorten *	2	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
DVI-poort *	✗	Gewicht en omvang	
Netwerk		Breedte	312 mm
Smart TV *	✗	Diepte	225 mm
Ethernet LAN *	✗	Hoogte	110 mm
Wifi *	✗	Gewicht *	2,8 kg
		Breedte verpakking	400 mm
		Diepte verpakking	350 mm
		Hoogte verpakking	160 mm
		Gewicht verpakking	3,4 kg
		Inhoud van de verpakking	
		Meegeleverde kabels	AC
		Logistieke gegevens	
		Aantal per verpakking	1 stuk(s)
		Code geharmoniseerd systeem (HS)	85286200



4718755084294

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. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.