

Epson EB-1780W andmeprojektor Tavaline viskeprojektor 3000 ANSI luumenit 3LCD WXGA (1280x800) Valge, Hall

Brand : Epson

Product code: V11H795040

Product name : EB-1780W



Epson EB-1780W. Projektori heledus: 3000 ANSI luumenit, Projektsioonitehnoloogia: 3LCD, Projektori loomulik resolutsioon: WXGA (1280x800). Valgusallika tüüp: Lamp, Valgusallika kasutusiga: 4000 h, Valgusallika kasutusiga (säästurežiim): 7000 h. Fookus: Manuaal, Fookuskauguse ulatus: 13.52 - 16.22 mm, Apertuuriulatus (F-F): 1,58 - 1,7. Toetatud graafikaresolutsioonid: 1280 x 800 (WXGA), Video töötlemine: 10 bitti, Video värvirežiimid: Musttahvel, Kino, Dünaamiline, Esitlus, sRGB, DICOM simulatsioonirežiim. WiFi-standardid: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)



Projektor		Funktsioonid	
Ekraani suuruse ühilduvus *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Salasõna kaitse	✓
Projektsioonikaugus	1,35 - 1,62 m	Multimeedia	
Projektsiooni kaugus (lai)	0,7 - 6,8 m	Sisseehitatud kõlar(id) *	✓
Projektsiooni kaugus (tele)	0,8 - 8,2 m	RMS-nimivõimsus	1 W
Kontrasti suhe (dünaamiline)	10000:1	Disain	
Projektori heledus *	3000 ANSI luumenit	Turu positsiooneerimine *	Ettevõtlus
Projektsioonitehnoloogia *	3LCD	Toote tüüp *	Tavaline viskeprojektor
Projektori loomulik resolutsioon *	WXGA (1280x800)	Toote värv *	Valge, Hall
Kontrastsustase (tüüpiline) *	10000:1	Paigutus	Lagi, Lauaarvuti
Loomulik kuvasuhe *	16:10	LED-indikaatorid	✓
Värvide arv	1,07 miljard värvi	Kaabliulu pesa	✓
Projektori heledus (säästurežiim)	1900 ANSI luumenit	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Vertikaalne skaneerimisulatus	100 - 120 Hz	Ekraan	
Projektsioonimoontuse korrektor, horisontaalne	-30 - 30°	Sisseehitatud ekraan *	✗
Projektsioonimoontuse korrektor, vertikaalne	-30 - 30°	Võimsus	
Maatriksi suurus	1,5 cm (0.59")	Toiteallikas *	Vahelduvvool
Maatriksi tüüp	3 paneeliga (p-Si TFT aktiivne)	Võimsustarve (tüüpiline) *	277 W
Valge valguse valgusvilkjakus	3000 ANSI luumenit	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,34 W
Värvi valgusvilkjakus	3000 ANSI luumenit	Võimsustarve (säästurežiim)	200 W
Valgusallikas		AC-sisendpinge	100-240 V
Valgusallika tüüp *	Lamp	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Valgusallika kasutusiga *	4000 h	Töötingimused	
Valgusallika kasutusiga (säästurežiim)	7000 h	Kasutamistemperatuur (T-T)	5 - 40 °C
Lambi võimsus	206 W	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-10 - 60 °C
Lampide arv	1 lambid	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
Objektiivi süsteem		Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	10 - 90 protsenti
Fookus *	Manuaal	Kaal ja mõõtmed	
Fookuskauguse ulatus	13.52 - 16.22 mm	Laius	292 mm
Apertuuriulatus (F-F)	1,58 - 1,7	Sügavus	213 mm
Suumi võimekus	✓	Kõrgus	44 mm
Suumi tüüp	Manuaal	Kaal *	1,8 kg
Suumi suhe	1.2:1	Pakendi laius	370 mm
Projitseerimiskauguse suhe	1.04 - 1.26:1	Pakendi sügavus	425 mm
Video		Pakendi kõrgus	140 mm
Täis-HD *	✗	Pakendi kaal	3,65 kg
HD-valmidus	✓	Pakendi sisu	
3D-ühilduvus *	✗	Kaugjuhtimispuhl on nõutud *	✓
Toetatud graafikaresolutsioonid	1280 x 800 (WXGA)	Akad kaasa arvatud	✓
Video töötlemine	10 bitti		

Video		Pakendi sisu	
Video värvirežiimid	Musttahvel, Kino, Dünaamiline, Esitus, sRGB, DICOM simulatsioonirežiim	Kaablid kaasa arvatud Kandekarp Komplektis sisalduv tarkvara	Vahelduvvool, HDMI ✓ EasyMP Multi PC Projection
Pesad & liidesed		Tehnilised andmed	
USB 2.0 portide arv *	2	USB displei funktsioon	3 in 1: Image / Mouse / Sound
PC Audio sisend	✓	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	TCO
VGA (D-Sub) portide arv *	1	Logistika andmed	
HDMI-portide arv *	1	Kogus pakis	1 tk
Komposiitvideo sisend *	1	Tooteid kaubaaluse kohta	70 tk
DVI-port *	✗	Kaubaaluse brutopikkus	120 cm
MHL-liides	✓	Kaubaaluse brutolaius	80 cm
Võrgustumine		Kaubaaluse brutokõrgus	2,18 m
WiFi *	✓	Tooteid kaubaaluse kihi kohta	5 tk
WiFi-standardid	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Tooteid kaubaaluse kihi kohta (UK)	6 tk
Funktsioonid		Tooteid kaubaaluse kohta (UK)	84 tk
Müratase (säätsurežiim)	30 dB	Kaubaaluse pikkus (UK)	120 cm
Müratase *	39 dB	Kaubaaluse laius (UK)	100 cm
Päritoluriik	Filipiinid	Kaubaaluse kõrgus (UK)	2,18 m
		Harmonized System (HS) kood	85286200



8715946629919

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