



## BenQ LW890UST andmeprojektor Ultra lühikese viske projektor 4000 ANSI luumenit DLP WXGA (1280x800) 3D-ühilduvus Valge

Brand : BenQ

Product code: 9H.JJC77.3HE

Product name : LW890UST

BenQ LW890UST. Projektori heledus: 4000 ANSI luumenit, Projektsioonitehnoloogia: DLP, Projektori loomulik resolutsioon: WXGA (1280x800). Valgusallika tüüp: Laser, Valgusallika kasutusiga: 20000 h. Fookus: Manuaal, Fikseeritud fookuskaugus: 6,9 mm, Projitseerimiskauguse suhe: 0.24:1. Analoogsignaali vormingu süsteem: NTSC, PAL, SECAM, Toetatud 3D-formaadid: Frame Sequential, Frame packing, Külge külje kõrval, Ülevalt alla formaat, Toetatud graafikaresolutsioonid: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA). Jadaliidese tüüp: RS-232



Projektor		Võrgustumine	
Ekraani suuruse ühilduvus *	2032 - 3022,6 mm (80 - 119")	Nutiteleri funktsioon *	✗
Projektori heledus *	4000 ANSI luumenit	Ethernet LAN *	✓
Projektsioonitehnoloogia *	DLP	Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Projektori loomulik resolutsioon *	WXGA (1280x800)	<b>Salvesti</b>	
Kontrastsustase (tüüpiline) *	100000:1	Integreeritud kaardilugeja *	✗
Loomulik kuvasuhe *	16:10	<b>Funktsioonid</b>	
Värvide arv	1,073 miljard värvi	Müratase (säasturežiim)	32 dB
Horizontaalskaneerimise ulatus	15 - 102 kHz	HDCP	✓
Vertikaalne skaneerimisulatus	23 - 120 Hz	Ekraanikuva (OSD)	✓
Projektsioonimoonutuse korrektor, horisontaalne	-20 - 20°	OSD-keelte arv	28
Projektsioonimoonutuse korrektor, vertikaalne	-20 - 20°	Müratase *	35 dB
Maatriksi suurus	1,65 cm (0.65")	<b>Multimeedia</b>	
Maatriksi tüüp	DMD	Sisesehitatud kõlar(id) *	✓
<b>Valgusallikas</b>		RMS-nimivõimsus	10 W
Valgusallika tüüp *	Laser	Sisesehitatud kõlarite arv	1
Valgusallika kasutusiga *	20000 h	<b>Disain</b>	
<b>Objektiivi süsteem</b>		Turu positsioneerimine *	Esitlus
Fookus *	Manuaal	Toote tüüp *	Ultra lühikese viske projektor
Fikseeritud fookuskaugus	6,9 mm	Toote värv *	Valge
Projitseerimiskauguse suhe	0.24:1	Paigutus	Lagi, Lauaarvuti
Kõrvalekalle	117,3 protsenti	LED-indikaatorid	✓
<b>Video</b>		Kaabli luku pesa	✓
Analoogsignaali vormingu süsteem *	NTSC, PAL, SECAM	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Täis-HD *	✗	<b>Võimsus</b>	
3D-ühilduvus *	✓	Toiteallikas *	Vahelduvvool
Toetatud 3D-formaadid	Frame Sequential, Frame packing, Külge külje kõrval, Ülevalt alla formaat	Võimsustarve (tüüpiline) *	358 W
Toetatud graafikaresolutsioonid	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
		Elektritarbimine (max)	380 W
		Võimsustarve (säasturežiim)	274 W
		AC-sisendpinge	100 - 240 V

Video		Võimsus	
Toetatud videorežiimid	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
		Automaatne väljalülitus	✓
Pesad & liidesed		Töötingimused	
S-Video sisendite arv	1	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
USB 2.0 portide arv *	1	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
Mini-USB 2.0 portide arv	1	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 90 protsenti
Audio (v, p) sisend *	1	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	10 - 90 protsenti
Kõrvaklapiväljundite arv	1	Kasutamiskõrgus	0 - 3000 m
Mikrofonisisend	✓	Kaal ja mõõtmed	
Jadaliidese tüüp *	RS-232	Laius	502,1 mm
PC Audio väljund	✓	Sügavus	399,3 mm
PC-sisend (D-Sub)	✓	Kõrgus	164,5 mm
VGA (D-Sub) portide arv *	2	Kaal *	9,06 kg
HDMI-portide arv *	2	Pakendi sisu	
Komposiitvideo sisend *	1	Kaugjuhtimispult on nõutud *	✓
DVI-port *	✗	Kaugjuhtimispuldi tüüp	IR
MHL-liides	✓	Akud kaasa arvatud	✓
AC (toide) sisend	✓	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool, VGA
		Juhend	✓
		Paigaldusklambrid kaasa arvatud	✓



4718755073212

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