

Epson EB-PU1008W Projector voor grote zalen 8500 ANSI lumens 3LCD WUXGA (1920x1200) Wit

Merk : Epson

Artikelcode: V11HA33940

Productnaam : EB-PU1008W



- Compact en licht: Onopvallend en makkelijker te transporteren
- Ondersteuning voor lens: Ondersteunt een breed scala van verwisselbare lenzen van Epson
- Verbeterd ontwerp: Elegant, eenvoudig en onopvallend ontwerp.
- Beeldkwaliteit: 8.500 lumen, 3LCD, WUXGA-resolutie met 4K-verbetering
- Geavanceerde installatietools: Een reeks gratis softwaretools en een optionele externe cameramodule EB-PU1008W

Epson EB-PU1008W. Projector helderheid: 8500 ANSI lumens, Projectietechnologie: 3LCD, Projector native resolution: WUXGA (1920x1200). Type lichtbron: Laser, Levensduur van de lichtbron: 20000 uur, Levensduur van de lichtbron (besparingsmodus): 30000 uur. Brandpuntbereik: varies by lens, Zoom type: Auto, Throw ratio: 0.35 - 10.11:1. Videobewerking: 10 Bit, Video kleurenmodi: Bioscoop, Dynamisch, Natuurlijk, Presentatie, DICOM-simulatiemodus, Multi-projection, BT.709. Soort serieële aansluiting: RS-232C



Projector		Kenmerken	
Projector helderheid *	8500 ANSI lumens	Wachtwoordbeveiliging	✓
Projectietechnologie *	3LCD	Design	
Projector native resolution *	WUXGA (1920x1200)	Markt positionering *	Presentatie
Typische contrastverhouding *	2000:1	Type product *	Projector voor grote zalen
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:10	Kleur van het product *	Wit
Aantal kleuren	1,07 miljard kleuren	Plaatsing	Plafond, Desktop, Flying frame
Projector helderheid (spaarzame modus)	5950 ANSI lumens	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	✓
Helderheid projector (staande modus/portret)	8500 ANSI lumens	Kabelslot sleuf type	Kensington
Keystone correctie, horizontaal	-30 - 30°	Beeldscherm	
Keystone correctie, verticaal	-45 - 45°	Ingebouwd display *	✗
Matrix grootte	1,93 cm (0.76")	Energie	
Warmtedissipatie	1819 BTU/h	Stroombron *	AC
Lichtbron		Stroomverbruik (typisch) *	535 W
Type lichtbron *	Laser	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Levensduur van de lichtbron *	20000 uur	Verbruik (modus Economisch)	452 W
Levensduur van de lichtbron (besparingsmodus)	30000 uur	AC-ingangsspanning	100-240 V
Lensysteem		AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
Brandpuntbereik	varies by lens	Software	
Zoom type	Auto	Softwaresupport	via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery
Throw ratio	0.35 - 10.11:1	Eisen aan de omgeving	
Uitwisselbare lens	✓	Temperatuur bij opslag	-10 - 60 °C
Video		Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Formaat analogoog signaal *	Niet ondersteund	Luchtvochtigheid bij opslag	10 - 90 procent
Volledige HD *	✓	Gewicht en omvang	
3D *	✗	Breedte	545 mm
Videobewerking	10 Bit	Diepte	436 mm
Video kleurenmodi	Bioscoop, Dynamisch, Natuurlijk, Presentatie, DICOM-simulatiemodus, Multi-projection, BT.709	Hoogte	189 mm
Poorten & interfaces		Gewicht *	16,3 kg
HDBaseT-poort	✓	Breedte verpakking	570 mm
		Diepte verpakking	760 mm

Poorten & interfaces		Gewicht en omvang	
Aantal USB 2.0-poorten	2	Hoogte verpakking	270 mm
Aantal poorten USB 2.0 Type-B	1	Gewicht verpakking	21,5 kg
Audio-ingang (L, R) *	1	Inhoud van de verpakking	
Soort serieële aansluiting *	RS-232C	Afstandsbediening inbegrepen *	✓
VGA (D-Sub)poort(en) *	1	Batterijen inbegrepen	✓
Aantal HDMI-poorten *	1	Meegeleverde kabels	AC
DVI-poort *	✓	Gebruikershandleiding	✓
Netwerk		Garantiekartaart	✓
Ethernet LAN *	✓	Inclusief WLAN-adapter	✓
Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1	Meegeleverde software	Inhalt DIY-App, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projektor Content Manager, Epson Projektor Management, Epson Projektor Professional Tool
Opslagmedia		Logistieke gegevens	
Geïntegreerde geheugenkaartlezer *	✗	Aantal per verpakking	1 stuk(s)
Kenmerken		Producten per pallet	14 stuk(s)
Geluidsniveau (spaarzame modus)	30 dB	Pallet brutogewicht	0 g
HDCP	✓	Producten per pallet (UK)	14 stuk(s)
Geluidsniveau *	35 dB	Palletgewicht (UK)	0 g
Land van herkomst	Filipijnen	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85286200
		Overige specificaties	
		Ondersteunde netwerkprotocollen	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink



8715946697291

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.