

# EB-PU1008W



EB-PU1008W este un proiector compact și versatil, cu luminozitate ridicată, cu lentile interschimbabile și caracteristici avansate de instalare.

Acest proiector instalabil extrem de versatil, de 8.500 de lumeni, este comercializat doar ca echipament fără lentilă și poate fi asociat fără probleme cu gama de lentile existentă de la Epson pentru a oferi imagini luminoase și realiste într-o varietate de medii: de la obiective turistice la amfiteatre și de la muzee la săli de ședințe. Modelul EB-PU1008W cu luminozitate mare oferă Rezoluție WUXGA cu amplificare 4K, HDR și caracteristici avansate de instalare.

## Produceți imagini vii, captivante

Captivați clienții și publicul cu proiecții de care își vor aminti pentru mult timp. Modelul EB-PU1008W de 8.500 de lumeni proiectează imagini cu nuanțe de alb clare, cu detalii vibrante, cu nuanțe intense de negru, cu umbre definite și cu un raport înalt de contrast, datorită Tehnologiei 3LCD și HDR. Cu Amplificarea 4K se obțin detalii și claritate excepționale ale imaginii.

## Construiți soluția perfectă de proiectare

Modelul EB-PU1008W acceptă diferite tipuri de lentile pentru a se potrivi celor mai provocatoare medii de proiectare, inclusiv o lentilă pe distanțe ultracurte cu abatere zero. Epson furnizează proiectorul doar ca echipament fără lentilă, oferindu-ți capacitatea de a crea soluția de proiectare potrivită, pentru aplicația potrivită.

## Transport și depozitare facile

Deoarece este ușor și compact, acest proiector instalabil este transportabil și va economisi spațiu valoros de stocare, oferind dimensiuni și costuri avantajoase flotelor de proiectoare. Designul discret îi permite să se integreze perfect în mediul ales.

## Descoperiți rapiditatea instalării

Produceți afișaje pe scară largă, extrem de luminoase, chiar și ca parte a instalațiilor cu mai multe proiectoare în care îmbinarea marginilor, stivuirea și flexibilitatea lentilelor sunt esențiale. Epson Projector Professional Tool simplifică tehnicile avansate de instalare, cum ar fi maparea proiecției, în timp ce modulul extern opțional pentru cameră (ELPEC01) utilizează procesarea integrată pentru corecția geometrică fără PC pentru stivuire. Totodată, modelul EB-PU1008W este dotat cu NFC pentru configurarea multiprojectoarelor, simplificând diagnosticarea și instalările prin intermediul aplicației Epson Projector Config Tool.

## Bucurați-vă de beneficiile stivuirii fără PC

ELPEC01 este un modul extern opțional pentru cameră care poate fi integrat cu ușurință în proiectoarele din seria EB-PU și în lentilele din seria ELPLX. Acesta permite utilizarea procesării integrate pentru stackare fără PC, ceea ce înseamnă că două proiectoare acceptate pot fi stivuite pentru a dubla luminozitatea, fără a utiliza computere externe. Acest lucru reduce necesitatea echipamentelor externe suplimentare și a costurilor asociate acestora.

## Preluati controlul asupra imaginilor proiectate

Obțineți niveluri mai mari de manipulare și control ale imaginilor cu software-ul Epson Projector Professional Tool. Caracteristicile avansate, cum ar fi îmbinarea marginilor, stivuirea, maparea proiecției și controlul cu mai multe proiectoare sunt simplificate datorită acestui instrument gratuit și intuitiv.

## FIȘĂ TEHNICĂ



## CARACTERISTICI ESENȚIALE

- **Design compact și ușor**  
Discret și mai ușor de transportat
- **Compatibilitate lentile**  
Este compatibil cu o gamă variată de lentile interschimbabile de la Epson
- **Design optimizat**  
Design modest, simplu și discret.
- **Calitatea imaginii**  
8.500 de lumeni, 3LCD, rezoluție WUXGA cu amplificare 4K
- **Instrumente avansate de instalare**  
O gamă de instrumente software gratuite și un modul opțional pentru cameră externă

## SPECIFICAȚII PRODUS

### TEHNICĂ

Sistem de proiecție	Tehnologie 3LCD, Obturator RGB cu cristale lichide
Panou LCD	0,76 inchi cu C2 Fine

### IMAGINE

Luminozitate color	8.500 Lumen - 5.950 Lumen (economic) în conformitate cu IDMS15.4
Luminozitate albă	8.500 Lumen - 5.950 Lumen (economic) In accordance with ISO 21118:2020
Rezoluție	WUXGA
Îmbunătățirea rezoluției	Îmbunătățire 4K
Raport de aspect	16:10
Raport contrast	Over 5.000.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Sursa de lumină	Laser
Sursa de lumină	20.000 Ore Durability High, 30.000 Ore Durability Eco
Corecție Keystone	Manual vertical: ±45 °, Manual orizontal ±30 °
Reproducerea culorilor	până la 1,07 miliarde culori

### OPTICĂ

Raport proiecție	0,35 - 10,11:1, Varies by lens
Zoom	Motorized, Varies by lens
Lens Shift	Varies by lens
Dimensiuni proiecție	Varies by lens
Unghi larg distanță proiecție	Varies by lens
Distanță proiecție tele	Varies by lens
Numărul F al lentilei de proiecție	Varies by lens
Distanță focală	Varies by lens
Focus	Motorizat
Obiective interschimbabile	Da
Obiectiv standard	Neinclus

### CONECTIVITATE

Conexiuni	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 Tip B (numai pentru service), RS-232C, Interfață Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN wireless IEEE 802.11a/b/g/n (opțional), Intrare VGA, Intrare DVI, HDBaseT, Jack plug out, HDMI (HDCP 2.3), Comunicare în câmp apropiat (NFC), USB content playback, Remote
-----------	---

### CARACTERISTICI AVANSATE

Securitate	Protecție Kensington, Blocaj panou de comandă, Lacăt, Orificiu pentru cablul de securitate, Blocare unitate LAN wireless, Securitate LAN wireless, Protecție prin parolă
Caracteristici	21:9 aspect ratio support, Îmbunătățire 4K, A/V mute, Pornire automată, Căutare automată a sursei, Pornire/oprire directă, Edge Blending, Corecție trapez pe orizontală și pe verticală, Memorie poziție obiectiv, Durată de viață lungă a sursei de lumină, Funcție de copiere OSD, Point correction, Power on button, Quick Corner, Funcție de programare, Rezoluție foarte mare, Control web, Telecomandă web, Aplicația iProjection
Mod color	Cinematograf, Dinamic, Natural, Prezentare, DICOM SIM, Multi Projection, BT709
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, Detectarea dispozitivelor AMX

### GENERAL

Power consumption	462 Wați (Normal On-Mode), 535 Wați (Normal Peak-mode), 452 Wați (Eco Peak-Mode), 0,5 Wați (Energy saving standby)
Tensiune de alimentare	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiuni produs	545 x 436 x 189 mm (Lățime x Lungime x Înălțime)
Greutate	16,3 kg

### ALTELE

Garanție	36 Luni Retur în service Este disponibilă extinderea opțională a garanției
----------	---

## EB-PU1008W

### VOLUM DE LIVRAT

- Telecomandă incl. baterii
- Cablu alimentare
- Protecție cablu
- Lens connector cap
- Document Pack
- Fișă informații
- Aparat principal
- Ghid de pornire rapidă

## ACCESORII OPȚIONALE

EB-PU1008W

- Wireless LAN Adapter - ELPAP11 (2.4GHz & 5GHz)  
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF46  
V13H134A46
- Unitate cameră - ELPEC01  
V12HA46010
- External Air Filter - ELPAF63 - EB-PU1000 Series  
V13H134AD0
- Ceiling Mount - ELPMB68  
V12H006AE0
- Extension Pole - ELPMB70 - For ELPMB68  
V12H006AG0
- Truss Adaptor - ELPMB71 - For ELPMB68  
V12H006AH0
- Stacking Frame - ELPMB76 - EB-PU1000 Series  
V12H006AN0
- Portrait Adaptor - ELPMB78 - EB-PU Series  
V12H006AQ0

OPTIONAL LENSES	Throw Ratio:	Lens Shift:
● Lens - ELPLL08 - Long throw - EB-PU Series V12H004L08	7.21 - 10.11:1	V: ±67% H: ±30%
● Lens - ELPLM08 - Mid throw 1 - EB-PU1000 Series V12H004M08	1.44 - 2.32:1	V: ±67% H: ±30%
● Lens - ELPLM10 - Mid throw 3 - EB-PU Series V12H004M0A	3.32 - 5.06:1	V: ±67% H: ±30%
● Lens - ELPLM11 - Mid throw 4 - EB-PU Series V12H004M0B	4.85 - 7.38:1	V: ±67% H: ±30%
● Lens - ELPLM15 - Mid throw - EB-PU Series V12H004M0F	2.16 - 3.48:1	V: ±67% H: ±30%
● Lens - ELPLU03S - Short throw off axis 1 - EB-PU Series V12H004UA3	0.65 - 0.78:1	V: ±67% H: ±30%
● Lens - ELPLU04 - Short throw off axis 2 - EB-PU Series V12H004U04	0.87 - 1.05:1	V: ±67% H: ±30%
● Lens - ELPLW05 - Wide zoom 1 - EB-PU Series V12H004W05	1.04 - 1.46:1	V: ±67% H: ±30%
● Lens - ELPLX01WS - UST - EB-PU Series V12H004Y0A	0.35:1	V: +17% H: ±10%

## INFORMAȚII LOGISTICĂ

SKU	V11HA33940
Cod de bare	8715946697291
Țară de origine	Filipine

Epson Europe BV, Romania Branch  
AFI TECH PARK 1  
29A Tudor Vladimirescu, 4th floor  
050881, district 5, Bucharest, Romania

Mărcile comerciale și mărcile înregistrate sunt proprietatea companiei Seiko Epson Corporation sau a deținătorilor respectivi. Informațiile privind produsul se pot modifica fără anunț prealabil.

1. Nr. 1 pe Worldwide Projectors Market timp de 20 de ani, în perioada 2001-2020, 500 de lumeni și mai mult, cu excepția televizoarelor fără ecran, Futuresource Consulting – Quarterly Projector Market Insights – Worldwide Analyzer, trimestrul 4, CY 2020.
2. Necesită software-ul gratuit Epson Projector Content Manager sau aplicația Epson Creative Projection.

**EPSON**<sup>®</sup>