

# EB-PU2116W



EB-PU2116W este un proiector 3LCD cu luminozitate mare, foarte ușor și compact.

EB-PU2116W oferă utilizatorilor avantaje semnificative, inclusiv dimensiuni și greutate mult mai reduse, instalare și configurare mai facile, întreținere simplificată și calitate excelentă a imaginii. Acest proiector laser compact și foarte ușor a fost conceput pentru a fi utilizat în amfiteatre de mari dimensiuni, la evenimente live și concerte, în săli de conferință, unde oferă experiențe captivante, de mare impact.

### Design compact și ușor

Datorită greutății și dimensiunii reduse, proiectorul este mai ușor de depozitat, transportat și instalat, permițând economisirea spațiului de depozitare și diminuarea costurilor de manoperă și livrare.

### Calitate excepțională a imaginii

Acest proiector 3LCD cu luminozitate mare oferă rezoluție WUXGA cu amplificare 4K și HDR pentru texturi bogate și imagini mai clare.

### Flexibilitate

Funcționalitatea EB-PU2116W permite instalare și depozitare facile, flexibilitate și control al lentilei. Include procesare integrată pentru suprapunere fără PC, ceea ce înseamnă că două proiectoare compatibile pot fi suprapuse pentru a dubla luminozitatea, fără să fie necesar un computer extern.

### Fiabilitate

Include o rezistență remarcabilă la praf, deoarece motorul optic sigilat ermetic și unitatea sursă de lumină laser asigură o ieșire stabilă a luminozității pe perioade lungi de timp, chiar și în medii cu mult praf.

## FIȘĂ TEHNICĂ



## CARACTERISTICI ESENȚIALE

- **Foarte ușor și compact**  
Ușor de depozitat, transportat și instalat
- **Proiecții de imagini uimitoare**  
Tehnologie de amplificare 4K, 16.000 lm, rezoluție WUXGA
- **Ușor de utilizat**  
Instalare și depozitare facile, flexibilitate și control al lentilei
- **Fiabilitate fără întreținere**  
Structură cu rezistență îmbunătățită la praf - certificare IP5X
- **Beneficii pentru mediu**  
Consum de energie mai mic, mai puțin ambalaj, greutate redusă



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON®

## SPECIFICAȚII PRODUS

### TEHNICĂ

Sistem de proiectie	Tehnologie 3LCD
Panou LCD	1,03 inchi cu C2 Fine

### IMAGINE

Luminozitate color	16.000 Lumen- 11.200 Lumen (economic) în conformitate cu IDMS15.4
Luminozitate albă	16.000 Lumen - 11.200 Lumen (economic) In accordance with ISO 21118:2020
Rezoluție	WUXGA
High Definition	Îmbunătățire 4K
Raport de aspect	16:10
Raport contrast	Over 2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Sursa de lumină	Laser
Sursa de lumină	20.000 Ore Durability High, 30.000 Ore Durability Eco
Modificare video	10 Bits
Reproducerea culorilor	până la 1,07 miliarde culori
HDR support	HDR10, HLG

### OPTICĂ

Raport proiectie	0,35 - 7,41:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Obiectiv	varies by lens
Lens Shift	Motorizat - Vertical ± 60 %, orizontal ± 18 %, varies by lens
Lens position memory	10 positions
Dimensiuni proiectie	60 inci - 1.000 inci, varies by lens
Unghi larg distanță proiectie	)varies by lens
Distanță proiectie tele	)varies by lens
Numărul F al lentilei de proiectie	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 (1000 Base-T/100-Base TX/ 10-Base-T), Intrare VGA, Intrare DVI, Intrare HDMI, HDBaseT, Jack plug out, LAN wireless IEEE 802.11a/b/g/n (opțional), Comunicare în câmp apropiat (NFC), USB content playback, Remote
Protocol de rețea	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

### CARACTERISTICI AVANSATE

Securitate	Protecție Kensington, Bară de siguranță, Protecție parolă, 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, 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, Funcție ecran partajat, Rezoluție foarte mare, Control web, Telecomandă web, Aplicația iProjection
Mod color	Cinematograf, Dinamic, Natural, Prezentare, DICOM SIM, Multi Projection, BT709
Projector control	via: AMX, Crestron (rețea), Extron
Sealed Light Source Module	Da, IP5X rated
Sealed Optical Engine	Da, IP5X rated

## EB-PU2116W

### VOLUM DE LIVRAT

- Cablu alimentare
- Telecomandă incl. baterii
- Protecție cablu
- Lens connector cap
- Manual de utilizare
- Certificat de garanție



**EPSON**  
**WORLD LEADER**  
**IN PROJECTORS**

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON®**

## SPECIFICAȚII PRODUS

### GENERAL

Power consumption	902 Wați - On mode power consumption (Normal) 1.083 Wați (Peak), 773 Wați (Eco), 0,4 Wați (Energy saving standby) 3.682 BTU/hour (max)
Disiparea căldurii	AC 200 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Tensiune de alimentare	586 x 492 x 218 mm (Lățime x Lungime x Înălțime)
Dimensiuni produs	24,3 kg
Greutate	Normal: 38 dB (A) - Economic: 34 dB (A)
Nivel de zgomot	Depozitare -10° C - 60° C
Temperatură	Funcționare 20% - 80%, Depozitare 10% - 90%
Umiditate a aerului	Epson Creative Projection, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Config Tool, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management, Epson Projector Professional Tool
Software încorporat	Camera module, Ceiling mount, Unitate LAN wireless
Opțiuni	Montare pe tavan, Desktop, Cadru mobil
Poziționare	Alb/Negru
Color	

### ALTELE

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

## EB-PU2116W

### VOLUM DE LIVRAT

- Cablu alimentare
- Telecomandă incl. baterii
- Protecție cablu
- Lens connector cap
- Manual de utilizare
- Certificat de garanție

---

## ACCESORII OPȚIONALE

---

---

EB-PU2116W

---

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Unitate cameră - ELPEC01  
V12HA46010
- Ceiling Mount - ELPMB68  
V12H006AE0
- Extension Pole - ELPMB70 - For ELPMB68  
V12H006AG0
- Truss Adaptor - ELPMB71 - For ELPMB68  
V12H006AH0
- Stacking Frame - ELPMB59 - EB-PU2200 Series (EVO)  
V12H996B59

---

## OPTIONAL LENSES

---

- Lens - ELPLL08 - Long throw - EB-PU Series  
V12H004L08
- Lens - ELPLM10 - Mid throw 3 - EB-PU Series  
V12H004M0A
- Lens - ELPLM11 - Mid throw 4 - EB-PU Series  
V12H004M0B
- Lens - ELPLM15 - Mid throw - EB-PU Series  
V12H004M0F
- Lens - ELPLU03S - Short throw off axis 1 - EB-PU Series  
V12H004UA3
- Lens - ELPLU04 - Short throw off axis 2 - EB-PU Series  
V12H004U04
- Lens - ELPLW06 - Wide zoom 2 - EB-PU Series  
V12H004W06
- Lens - ELPLW08 - Wide throw - EB-PU2000 Series  
V12H004W08
- Lens - ELPLX02S - UST - EB-PU2000 Series  
V12H004X0B
- Lens - ELPLX02WS - UST - EB-PU2000 Series  
V12H004Y0B

## INFORMAȚII LOGISTICĂ

SKU	V11HA64940
Cod de bare	8715946703176
Țară de origine	China
Mărime palet	1 Bucăți



EPSON Europe B.V., Romania Office  
Strada Ion Urdareanu nr. 34, parter  
Sector 5, 050688 Bucuresti  
Telefon: +40 21 402 5024  
Fax: +40 21 402 5020  
www.epson.ro

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

**EPSON**<sup>®</sup>