

# EB-PU2120W



Model EB-PU2120W je najmanjši in najlažji projektor s svetilnostjo 20.000 lumnov na svetu<sup>1</sup>.

Model EB-PU2120W uporabnikom nudi številne prednosti, vključno z zelo zmanjšano velikostjo in težo, enostavnejšo namestitvijo in nastavitvijo, poenostavljenim vzdrževanjem ter odlično kakovostjo slike. Ta izjemno lahek, kompakten laserski projektor je zasnovan za uporabo v velikih dvoranah, na dogodkih v živo, koncertih in v konferenčnih sobah, kjer omogoča izjemno pristne in poglobljene izkušnje.

## Kompakten in lahek

Model EB-PU2120W je 70 % manjši in 50 % lažji od svojega predhodnika, modela EB-L20000U. Na račun manjše teže in velikosti boste projektor lažje shranili, prevažali in namestili ter hkrati prihranili pri skladiščnem prostoru, stroških dela in dostave.

## Izjemna kakovost slike

Ta projektor 3LCD z visoko svetilnostjo zagotavlja ločljivost WUXGA z nadgradnjo 4K in tehnologijo HDR za bogate teksture in ostrejšo sliko.

## Prilagodljivost

Funkcionalnost modela EB-PU2120W omogoča preprosto namestitev, združevanje, prilagodljivost objektivov in upravljanje. Vključuje vgrajeno možnost za združitev slike brez uporabe računalnika, kar pomeni, da je mogoče dva podprta projektorja združiti in tako podvojiti svetilnost brez potrebe po zunanji računalniški opremi.

## Zanesljivost

Vključuje izboljšano zaščito pred prahom, saj nepredušno zatesnjen optični mehanizem in enota laserskega vira svetlobe preprečujeta nabiranje prahu ter zagotavljata boljšo trpežnost.

## PODATKOVNI LIST



## GLAVNE LASTNOSTI

- **Izjemno lahek in kompakten**  
Najmanjši in najlažji projektor s svetilnostjo 20.000 lumnov na svetu<sup>1</sup>
- **Osupljivi prikazi slik**  
20.000 lumnov, tehnologija za izboljšanje 4K, ločljivost WUXGA
- **Preprosta uporaba**  
Preprosta namestitev, združevanje, prilagodljivost objektivov in upravljanje
- **Zanesljivost v smislu »namesti in pozabi«**  
Izboljšana zasnova za zaščito pred prahom. Certifikat IP5x
- **Okoljske prednosti**  
Manjša poraba energije, manj embalaže, manjša teža



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECIFIKACIJE IZDELKA

### TEHNIKA

Projekcijski sistem	Tehnologija 3LCD
Zaslon LCD	1,03 palec Z C2 Fine

### SLIKA

Barvna svetilnost	20.000 Lumni- 14.000 Lumni (ekonomično) v skladu s standardom IDMS15.4
Bela svetilnost	20.000 Lumni - 14.000 Lumni (ekonomično) In accordance with ISO 21118:2020
Ločljivost	WUXGA
High Definition	Izboljšava 4K
Razmerje gledišča	16:10
Razmerje kontrasta	Over 2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Vir svetlobe	Laser
Vir svetlobe	20.000 Ure Durability High, 30.000 Ure Durability Eco
Video obdelava	10 Bitov
Barvna reprodukcija	do 1,07 milijarde barv
HDR support	HDR10, HLG

### OPTIKA

Razmerje projiciranja	0,35 - 7,41:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Objektiv	varies by lens
Zamik leč	Z motornim pogonom - Navpično $\pm 60\%$ , vodoravno $\pm 18\%$ , varies by lens
Lens position memory	10 positions
Velikost projekcije	60 palci - 1.000 palci, varies by lens
Razdalja projektorja, širokokotni	varies by lens
Razdalja projektorja, tele	)varies by lens
F-število projekcijskega objektiva	varies by lens
Goriščna razdalja	varies by lens
Fokus	Motorizirano
Izmenljivi objektiv	Da
Standardni objektiv	Ni priloženo

### POVEZLJIVOST

Priključki	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 vrste B (samo za servisiranje), RS-232C, Ethernetni vmesnik (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Vhod VGA, Vhod DVI, Vhod HDMI, HDBaseT, Izključitev vtiča, Brežžično krajevno omrežje IEEE 802.11a/b/g/n (opsijsko), Komunikacijska tehnologija kratkega dosega (NFC), USB content playback, Remote
Omrežni protokol	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PLink

### NAPREDNE FUNKCIJE

Varnost	Kensington-zaščita, Security bar, Zaščita z geslom, Zaklepanje brezžičnega omrežnega vmesnika, Varnost brezžičnega omrežja, Zaščita z geslom
Lastnosti	21:9 aspect ratio support, Izboljšava 4K, A/V mute, Samodejni vklop, Samodejno iskanje vira, Neposredni vklop/izklop, Zlivanje robov, Spomin položaja objektiva, Dolga življenjska doba vira svetlobe, Funkcija kopiranja OSD, Point correction, Power on button, Quick Corner, Funkcija razporeda, Funkcija Split-Screen, Odlična ločljivost, Nadzor prek spleta, Web Remote, Aplikacija iProjection
Barvni načini	Kino, Dinamično, Seveda, Predstavitvev, DICOM SIM, Multi Projection, BT709
Projector control	via: AMX, Crestron (omrežje), Extron
Sealed Light Source Module	Da, IP5X rated
Sealed Optical Engine	Da, IP5X rated

## EB-PU2120W

### OBSEG DOBAVE

- Kabel za električni tok
- Daljinski upravljalnik vklj. z baterijami
- Pokrov za kable
- Lens connector cap
- Navodila za uporabo
- Garancijski list



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECIFIKACIJE IZDELKA

### SPLOŠNO

Poraba energije	1.301 W, 899 W (ekonomično), 0,4 W (v stanju pripravljenosti), On mode power consumption as defined in JBMS-84 1.143 W
Porazdelitev toplote	4.423 BTU/hour (max)
Napetost napajanja	AC 200 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimenzije izdelka	586 x 492 x 218 mm (Širina x Globina x Višina)
Teža izdelka	24,4 kg
Prag hrupa	Normalno: 45 dB(A) - Varčno: 37 dB(A)
Temperatura	Skladiščenje -10°C - 60°C
Vlažnost zraka	Delovanje 20% - 80%, Skladiščenje 10% - 90%
Vsebovana programska oprema	Aplikacija DIY App, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Config Tool, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management, Epson Projector Professional Tool
Dodatki	Camera module, Ceiling mount, Brežžični omrežni vmesnik
Namestitvev	Nameščen na stropu, Za namizje, Viseči okvir
Barva	Bel

## EB-PU2120W

### OBSEG DOBAVE

- Kabel za električni tok
- Daljinski upravljalnik vklj. z baterijami
- Pokrov za kable
- Lens connector cap
- Navodila za uporabo
- Garancijski list

## IZBIRNA DODATNA OPREMA

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Camera Unit - 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

## LOGISTIČNE INFORMACIJE

SKU	V11HA63940
Črtna koda	8715946703152
Država porekla	Kitajska

EB-PU2120W



Avtera d.o.o.  
Litijska cesta 259, p.p. 5801  
1261 Ljubljana – Dobrunje  
Tel.: +386 1 58 53 610  
Faks: +386 1 58 53 455  
Splet: [www.avtera.si](http://www.avtera.si), [www.epson.si](http://www.epson.si)  
E-pošta: [epson@avtera.si](mailto:epson@avtera.si)

Panteh d.o.o.  
Šmartinska 106  
1000 Ljubljana  
Tel. +386 1 600 1991  
Splet: [www.panteh.si](http://www.panteh.si)  
E-pošta: [info@panteh.si](mailto:info@panteh.si)

1. Po analizi iz decembra 2021. Glavna enota brez  
objektiva 20.000 lumnov v skladu s standardom ISO 21118.

Blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke so last podjetja Seiko Epson Corporation ali njihovih lastnikov.  
Informacije o izdelkih se smejo spremeniti brez vnaprejšnjega opozorila.

**EPSON**®