

EB-PU2113W



EB-PU2113W je izjemno lahek in kompakten projektor 3LCD z visoko svetilnostjo.

Model EB-PU2113W 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

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 texture in ostrejšo sliko.

Prilagodljivost

Funkcionalnost modela EB-PU2113W omogoča preprosto namestitvev, 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 opremitvi.

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**
Preprosto shranjevanje, prevažanje in namestitvev
- **Osupljivi prikazi slik**
13.000 lumnov, tehnologija za izboljšanje 4K, ločljivost WUXGA
- **Preprosta uporaba**
Preprosta namestitvev, 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[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFIKACIJE IZDELKA

TEHNIKA

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

SLIKA

Barvna svetilnost	13.000 Lumni- 9.100 Lumni (ekonomično) v skladu s standardom IDMS15.4
Bela svetilnost	13.000 Lumni - 9.100 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, PjLink

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-PU2113W

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[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFIKACIJE IZDELKA

SPLOŠNO

Poraba energije	864 W, 633 W (ekonomično), 0,4 W (v stanju pripravljenosti), On mode power consumption as defined in JBMS-84 686 W
Porazdelitev toplote	2.938 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	23,8 kg
Prag hrupa	Normalno: 34 dB(A) - Varčno: 29 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
Nameštitev	Nameščen na stropu, Za namizje, Viseči okvir
Barva	Bel

DRUGO

Garancija	36 Meseci v servisnem centru Optional warranty extension available
-----------	---

EB-PU2113W

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 - ELPLW05 - Wide zoom 1 - EB-PU Series
V12H004W05
- 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	V11HA65940
Črtna koda	8715946703190
Država porekla	Kitajska

EB-PU2113W



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, www.epson.si
E-pošta: epson@avtera.si

Panteh d.o.o.
Šmartinska 106
1000 Ljubljana
Tel. +386 1 600 1991
Splet: www.panteh.si
E-pošta: info@panteh.si

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®