

# EB-PU1008B



De EB-PU1008B is een compacte en veelzijdige projector met hoge helderheid die is uitgerust met optionele verwisselbare lenzen en geavanceerde installatiefuncties.

Deze zeer veelzijdige installatieprojector van 8.500 lumen wordt verkocht als 'body only' en kan naadloos worden gekoppeld aan de bestaande lensfamilie van Epson om heldere, levensechte beelden te produceren in een breed scala aan omgevingen: variërend van bezoekersattracties tot en met collegezalen, musea en vergaderruimten. De EB-PU1008B met hoog lumen biedt WUXGA-resolutie met 4K-beeldverbetering, HDR en geavanceerde installatiefuncties.

## Superieure beeldkwaliteit

De EB-PU1008B met 8.500 lumen projecteert beelden met heldere wittinten, levendige details, diepe zwarttinten, omlinjnde schaduwen en een hoog contrast.

## Compact en licht

Door het compacte formaat is deze projector beter transporteerbaar en bespaart u opslagruimte, wat zorgt voor grootte- en kostenvoordelen voor projectoren. Het onopvallende ontwerp maakt naadloze integratie in de meeste omgevingen mogelijk. Ook beschikbaar in wit.

## Ondersteuning voor verwisselbare lens

De EB-PU1008B biedt ruimte aan verschillende lenzen voor een groot aantal projectieomgevingen, waaronder een zero-offset lens met ultrakorte projectieafstand. Epson levert de projector als 'body only', zonder lens. Dit stelt de gebruiker in staat om de juiste projectieoplossing voor de juiste toepassing te bouwen.

## Ontworpen voor flexibiliteit bij de installatie

Produceer grootschalige, extreem heldere displays, zelfs als onderdeel van installaties met meerdere projectoren waarbij edge blending, stapelen en lensflexibiliteit van cruciaal belang zijn. De Epson Projector Professional Tool maakt geavanceerde installatietechnieken eenvoudig, zoals projectiemapping, terwijl de optionele externe cameramodule (ELPEC01) gebruikmaakt van ingebouwde processing waardoor er zonder pc een geometriecorrectie kan doorgevoerd worden bij stapelen. De EB-PU1008B is uitgerust met NFC voor het instellen van meerdere projectoren, waardoor diagnose en installatie eenvoudiger worden met behulp van de Epson Projector Config Tool.

## DATASHEETS



## BELANGRIJKSTE KENMERKEN

- **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. Zwarte versie.
- **Beeldkwaliteit**  
8.500 lumen, 3LCD, WUXGA-resolutie met 4K-verbetering
- **Geavanceerde installatietools**  
Een reeks gratis softwaretools en een optionele externe cameramodule



# EPSON®

## PRODUCT SPECIFICATIONS

### TECHNIEK

|                  |   |
|------------------|---|
| Projectiesysteem | 3LCD-technologie, RGB vloeibare-kristalruiter |
| LCD-paneel       | 0,76 inch met C2 Fine                         |

### AFBEELDING

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Lichtopbrengst gekleurd licht | 8.500 Lumen- 5.950 Lumen (spaarstand) in overeenstemming met ISO IDMS15.4  |
| Lichtopbrengst wit licht      | 8.500 Lumen - 5.950 Lumen (spaarstand) In accordance with ISO 21118:2020   |
| Resolutie                     | WUXGA  |
| High definition               | 4K-beeldverbetering  |
| Beeldverhouding               | 16:10  |
| Contrastratio                 | Over 2.500.000 : 1   |
| Native Contrast               | 2.000 : 1  |
| Lichtbron                     | Laser  |
| Lichtbron                     | 20.000 Uren Durability High, 30.000 Uren Durability Eco                    |
| Trapezocorrectie              | Handmatig verticaal: $\pm 45^\circ$ , Handmatig horizontaal $\pm 30^\circ$ |
| Kleurenreproductie            | tot 1,07 miljard kleuren   |

### OPTIEK

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Projectieverhouding               | 0,35 - 10,11:1   |
| Zoom                              | Motorized        |
| Lens shift                        | varies by lens   |
| Projectieformaat                  | varies by lens   |
| Projectieafstand<br>groothoeklens | )varies by lens  |
| Projectieafstand telelens         | )varies by lens  |
| F-nummer projectielens            | varies by lens   |
| Brandpunt                         | varies by lens   |
| Focus                             | Gemotoriseerd    |
| Verwisselbare lens                | Ja               |
| Standaardlens                     | Niet meegeleverd |

### CONNECTIVITEIT

|               |   |
|---------------|---|
| Aansluitingen | USB 2.0-A (2x), USB 2.0 Type B (alleen service), RS-232C, Ethernet-interface (100 Base-TX/10 Base-T), Draadloos LAN IEEE 802.11 a/b/g/n (optioneel), VGA in, DVI in, HDBaseT, Stekkeraansluiting uit, HDMI (HDCP 2.3), Near Field Communication (NFC), USB content playback, Remote |
|---------------|---|

### GEAVANCEERDE FUNCTIES

|                   |   |
|-------------------|---|
| Veiligheid        | Kensington-bescherming, Toetsenbordblokkering, Hangslot, Opening voor veiligheidskabel, Slot voor draadloze LAN-unit, Beveiliging van draadloos LAN, Wachtwoordbeveiliging  |
| Features          | 21:9 aspect ratio support, 4K-beeldverbetering, A/V mute, Automatische inschakeling, Automatisch bron zoeken, Direct inschakelen/uitschakelen, Edge blending, Lange levensduur lichtbron, OSD-kopieerfunctie, Point correction, Power on button, Quick Corner, Planningfunctie, Superresolutie, Bediening via het internet, Extern webbeheer, iProjection-app |
| Kleurenmodi       | Bioscoop, Dynamisch, Natuurlijk, Presentatie, DICOM SIM, Multi Projection, BT709  |
| Projector control | via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, Detectie van AMX-apparaten  |

### ALGEMEEN

|                 |   |
|-----------------|---|
| Energieverbruik | 535 Watt, 452 Watt (spaarstand), 0,5 Watt (in stand-by modus), On mode power consumption as defined in JBMS-84 462 Watt |
|-----------------|---|

### OVERIGE

|          |   |
|----------|---|
| Garantie | 36 maanden Carry-in<br>Optionele uitbreiding van garantie beschikbaar |
|----------|---|

## EB-PU1008B

### BIJGELEVERDE ACCESSOIRES

- Afstandsbediening incl. batterijen
- Stroomkabel
- Kabelafdekking
- Lens connector cap
- Set gebruikershandleidingen
- Garantiedocumenten

## OPTIONELE ACCESSOIRES

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF46  
V13H134A46
- Camera Unit - ELPEC01  
V12HA46010
- External Air Filter - ELPAF63 - EB-PU1000 Series  
V13H134AD0
- Ceiling Mount - ELPMB68  
V12H006AE0
- Portrait Adaptor - ELPMB69 - For ELPMB68  
V12H006AF0
- Extension Pole - ELPMB70 - For ELPMB68  
V12H006AG0
- Truss Adaptor - ELPMB71 - For ELPMB68  
V12H006AH0

EB-PU1008B

## OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLL08 - Long throw - EB-PU Series  
V12H004L08
- Lens - ELPLM08 - Mid throw 1 - EB-PU1000 Series  
V12H004M08
- 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 - ELPLX01S - UST - EB-PU Series  
V12H004X0A

## LOGISTICS INFORMATION

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| SKU               | V11HA33840    |
| Streepjescode     | 8715946697277 |
| Land van herkomst | Filippijnen   |

Epson Europe BV  
Branch office Belgium  
Belgicastraat 1 – Fountain Plaza, B-1930 Zaventem

Infoline: +32 (0)2 792 04 47  
www.epson.be

Epson Europe BV – Vestiging Benelux  
Hoogoorddreef 5  
Atlas ArenA  
NL-1101 BA Amsterdam  
Infoline: 0900-5050808\*  
\* (0.05 /oproep + 0.15 /min.)  
www.epson.nl

Handelsmerken en geregistreerde handelsmerken zijn het eigendom van Seiko Epson Corporation of de respectieve eigenaars. Productinformatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**EPSON**<sup>®</sup>