

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/epson-eb-l630u-projektor-3lcd-lan-p-206142.html>

Epson EB-L630U - Projektor 3LCD - LAN



Cena	11 589,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCR3710
Kod producenta	V11HA26040
Kod EAN	8715946695310
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO
- **Interaktywny:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 27 dB
- **Poziom hałasu:** 38 dB
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przeznaczenie:** Sufit, Desktop
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Pozycjonowanie na rynku:** Prezentacja
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 345 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (tryb ekonomiczny):** 258 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 V
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Głębokość opakowania:** 565 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Waga produktu:** 8,4 kg
- **Wysokość produktu:** 136 mm
- **Szerokość opakowania:** 540 mm
- **Wysokość opakowania:** 210 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 12,3 kg
- **Głębokość produktu:** 339 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 60 °C
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi- Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Miracast:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Smart TV:** Nie
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Adapter WLAN w zestawie:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Pomoc do oprogramowania:** via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, Control4 Simple Device Discovery Protocol

- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych głośników:** 1
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **PC Audio out:** Tak
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232C
- **Rodzaj złącza HDMI:** Pełnorozmiarowy
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 2
- **Port HDBaseT:** Tak
- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 3
- **Ilość portów USB 2.0 typu B:** 1
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink
- **Produktów na palecie:** 14 szt.
- **Ilość sztuk:** 1
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85286200
- **Produkty na palecie (UK):** 14 szt.
- **Pełny HD:** Tak
- **Tryby kolorów wideo:** sRGB, Kino, Multi-projection, Prezentacja, Tryb symulacji DICOM, Dynamiczny
- **Przetwarzanie wideo:** 10 bit
- **Zakres poziomego przesuwania obiektywu:** -20 - 20%
- **Zakres pionowego przesuwania obiektywu:** -50 - 50%
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Ostrość:** Ręczny
- **Zasięg obiektywu:** 1,5 - 1,7
- **Długość ogniskowa:** 20 - 31.8 mm
- **Stosunek padania:** 1.35 - 2.2:1
- **Rodzaj zoomu:** Ręczny
- **Współczynnik zbliżenia:** 1.6:1
- **Ostrzeżenia:** Zapewnić odpowiednią wentylację urządzenia podczas pracy., Chroń urządzenie przed wilgocią i zalaniem., Nie patrzeć bezpośrednio w wiązkę laserową.
- **Technologia projekcji:** 3LCD
- **Odległość projekcji (wide):** 1,4 - 14,8 m
- **Jasność projektora:** 6200 ANSI lumenów
- **Jasność projektora (tryb ekonomiczny):** 4340 ANSI lumenów
- **Rozmiar matrycy:** 1,7 cm (0.67")
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2500000:1
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** WUXGA (1920x1200)
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
- **Odległość projekcji (tele):** 2,4 - 23,8 m
- **Korekcja Keystone'a, pion:** -30 - 30°
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 1270 - 12700 mm (50 - 500")
- **Odległość projekcji:** 1,44 - 23,84 m
- **Projektor smart:** Nie
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -30 - 30°
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 30000 h
- **Rodzaj źródła światła:** Laser
- **Żywotność źródła światła:** 20000 h

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO

Cechy:

- **Interaktywny:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 27 dB
- **Poziom hałasu:** 38 dB

Konstrukcja:

-
- **Kolor produktu:** Biały
 - **Przeznaczenie:** Sufit, Desktop
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Pozycjonowanie na rynku:** Prezentacja

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 345 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (tryb ekonomiczny):** 258 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 V
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny

Waga i rozmiary:

- **Głębokość opakowania:** 565 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Waga produktu:** 8,4 kg
- **Wysokość produktu:** 136 mm
- **Szerokość opakowania:** 540 mm
- **Wysokość opakowania:** 210 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 12,3 kg
- **Głębokość produktu:** 339 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 60 °C

Sieć:

- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Miracast:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Smart TV:** Nie

Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Adapter WLAN w zestawie:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak

Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Oprogramowanie:

- **Pomoc do oprogramowania:** via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, Control4 Simple Device Discovery Protocol

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych głośników:** 1

Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie

Porty i interfejsy:

- **PC Audio out:** Tak
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232C
- **Rodzaj złącza HDMI:** Pełnorozmiarowy
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 2
- **Port HDBaseT:** Tak
- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 3
- **Ilość portów USB 2.0 typu B:** 1

Pozostałe funkcje:

- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

Dane logistyczne:

- **Produktów na palecie:** 14 szt.
- **Ilość sztuk:** 1
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85286200
- **Produkty na palecie (UK):** 14 szt.

Video:

- **Pełny HD:** Tak
- **Tryby kolorów wideo:** sRGB, Kino, Multi-projection, Prezentacja, Tryb symulacji DICOM, Dynamiczny
- **Przetwarzanie wideo:** 10 bit

System obiektywów:

- **Zakres poziomego przesuwania obiektywu:** -20 - 20%
- **Zakres pionowego przesuwania obiektywu:** -50 - 50%
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Ostrość:** Ręczny
- **Zasięg obiektywu:** 1,5 - 1,7
- **Długość ogniskowa:** 20 - 31.8 mm
- **Stosunek padania:** 1.35 - 2.2:1
- **Rodzaj zoomu:** Ręczny
- **Współczynnik zbliżenia:** 1.6:1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Zapewnić odpowiednią wentylację urządzenia podczas pracy., Chroń urządzenie przed wilgocią i zalaniem., Nie patrzeć bezpośrednio w wiązkę laserową.

Projektor:

- **Technologia projekcji:** 3LCD
- **Odległość projekcji (wide):** 1,4 - 14,8 m
- **Jasność projektora:** 6200 ANSI lumenów
- **Jasność projektora (tryb ekonomiczny):** 4340 ANSI lumenów
- **Rozmiar matrycy:** 1,7 cm (0.67")
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2500000:1
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** WUXGA (1920x1200)
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
- **Odległość projekcji (tele):** 2,4 - 23,8 m
- **Korekcja Keystone'a, pion:** -30 - 30°
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 1270 - 12700 mm (50 - 500")
- **Odległość projekcji:** 1,44 - 23,84 m
- **Projektor smart:** Nie
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -30 - 30°

Źródło światła:

- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 30000 h

-
- **Rodzaj źródła światła:** Laser
 - **Żywotność źródła światła:** 20000 h