

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor LG HU85LS**

Cena **16 999,00 zł**

Producent **LG**

## OPIS PRODUKTU

HU85LSLG Projektor laserowy 4K HU85LS

Główne cechy

Twoje wymarzone kino domowe

Niezrównane wrażenia wizualne

Realistyczna jakość obrazu 4K

Najwyższa dokładność kolorów

Laser 3Ch z technologią Wheel-less

Kino domowe Twoich marzeń

Dzięki nowemu projektorowi LG Laser 4K CineBeam HU85 stworzyć kino doskonałe w swoim domu.

Niezrównane wrażenia wizualne

Poczuj się jak w prawdziwym kinie dzięki innowacyjnej technologii wizualnej LG, która zapewnia wyraźny i ostry obraz, nawet w rozmiarze 120 cali.

4K UHD przy 8,3 megapiksela

Realistyczny obraz w jakości 4K

Nieprawdopodobna liczba 8,3 miliona pikseli (3840 x 2160) i technologia XPR\* sprawiają, że HU85L zapewnia niezrównaną dokładność i szczegółowość odwzorowania obrazu w rozdzielczości cztery razy większej niż Full HD.

\*Technologia XPR bazuje na technologii 4K/UHD DLP Texas Instruments, dzięki której projektor jest w stanie osiągnąć prawdziwą rozdzielczość 4K z 8,3 miliona pikseli.

Trójkanałowy system laserowy

Doskonałe odwzorowanie kolorów

Trójkanałowy system laserowy z dodatkiem źródła światła czerwonego do typowego lasera niebieskiego, obsługuje szersze widmo kolorów – Rec.709 i DCI – dzięki czemu zapewnia fantastyczne odwzorowanie barw o głębi do 12 bitów.

Trójkanałowy system laserowy bez koła kolorów

Projektor HU85L z trójkanałowym systemem laserowym wykorzystuje podstawowe składniki barw RGB, dzięki czemu zapewnia żywy obraz, bez strat kolorów - w porównaniu z osiągnięciami projektorów konwencjonalnych (DLP, laserowych i z podwójnym laserem), które wykorzystują koło kolorów i odwzorowują barwy ze światła jednokolorowego.

Ultra Short Throw Ratio 0,19

Wystarczy tylko odrobina miejsca

Dzięki nieprawdopodobnie niskiemu współczynnikowi projekcji możesz cieszyć się 90-calowym obrazem, stawiając projektor zaledwie 5 cm od ściany. Wystarczy postawić projektor HU85L w pobliżu ściany, aby rozkoszować się wspaniałym kinowym obrazem o rozmiarze do 120 cali\* bez jakichkolwiek skomplikowanych prac instalacyjnych.

\*Aby uzyskać obraz o rozmiarze 120 cali, projektor musi znajdować się w odległości 18 cm od ściany.

Jasność 2700 lumenów wg normy ANSI

Nie trzeba całkowicie zaciemniać pomieszczenia

2700 lumenów daje delikatne światło, generujące wyraźny obraz w niezbyt mocno oświetlonych pomieszczeniach.

HDR 10 z dynamicznym mapowaniem tonalnym

Wierne odwzorowanie oryginalnego obrazu

Wcześniej technologia mapowania tonalnego HDR zapewniała jakość obrazu odpowiadającą średniej pełnych klatek. Natomiast projektor HU85L stosuje HDR10 z dynamicznym mapowaniem tonalnym dla każdej klatki po kolei, dzięki czemu zapewnia optymalną jakość obrazu w każdej klatce.

TruMotion

Większa płynność w dynamicznych scenach

Projektor HU85L z TruMotion, technologią przetwarzania wideo, w której między istniejącymi klatkami animacji są generowane dodatkowe klatki, zapewnia płynniejszy obraz. Technologia TruMotion działa nawet w jakości 4K, HDR i przy wysokiej częstotliwości odświeżania do 60 Hz.

LG AI ThinQ

Urządzenie, które spróbuje Cię poznać i zrozumieć

Dzięki funkcji sztucznej inteligencji „LG AI ThinQ” projektor HU85L spełnia wymogi normy OCF\* i obsługuje Asystenta Google, co umożliwi sterowanie jego działaniem i odtwarzanie treści za pomocą poleceń głosowych. Po prostu powiedz, czego chcesz.

\*Open Connectivity Foundation (OCF) to grupa branżowa, której celem jest opracowywanie norm, formułowanie wytycznych na temat interoperacyjności oraz prowadzenie programu certyfikacyjnego dla urządzeń podłączanych do internetu rzeczy (IoT).

webOS 4.5

Sprytny sposób na dostęp do treści

System webOS 4.5 umożliwia „bezstopniowy podgląd”, dzięki czemu możesz oglądać różne programy telewizyjne i filmy przy użyciu prostego połączenia z siecią Wi-Fi. Ponadto ten udoskonalony system, automatycznie umieści aplikacje obok Twoich ulubionych treści.

12-punktowa regulacja

Łatwiej i dokładniej

Funkcja regulacji kształtu obrazu projektora HU85L umożliwia dokładniejszą korektę za pomocą 12 punktów regulacji na ekranie.

Zgodność

Różnorodność połączeń

Funkcja bezprzewodowego przesyłania obrazu rzutuje treść z inteligentnych urządzeń na duży ekran projektora za pomocą technologii Miracast®. Ponadto projektor można połączyć z każdym urządzeniem audio z obsługą Bluetooth, z systemem iOS\* oraz innymi urządzeniami za pomocą standardowych złączy\*\*.

\*Należy pobrać i zainstalować najnowszą aplikację LG TV Plus.

\*\*Standardowe złącza: porty USB, Ethernet i HDMI.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria

**HU85LS**

Technologia

**DLP**

Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>4K</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>2700</b>
Kontrast (...:1)	<b>2000000</b>
Źródło Światła	<b>LASER</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>20000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.19</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>0.19</b>