

Soundbar Kruger&Matz Odyssey 3.1.2 CH Dolby Atmos



Kruger&Matz

Marka:
Kruger&Matz

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
KM0556

Kod EAN:
5901890059640

Opis





Dolby Atmos

Zależy Ci na dźwięku przestrzennym, ale w Twoim mieszkaniu nie ma miejsca na rozbudowany system kina domowego? Kruger&Matz Odyssey, czyli soundbar z Dolby Atmos, jest idealnym rozwiązaniem dla Ciebie!
Wypróbuj tę kinową technologię w swoim domu!



Głębia dźwięku

Poczuj się jakbyś był w samym centrum akcji! 6 głośników, w jakie został wyposażony soundbar Odyssey, odtworzy dźwięki w pasmie przenoszenia 120 - 20 000 Hz, pozwalając Ci usłyszeć detale, na które nigdy wcześniej nie zwracałeś uwagi.



Aktywny subwoofer

Dla wzmocnienia wrażeń akustycznych wraz z soundbarem otrzymujesz subwoofer z wbudowanym wzmacniaczem, który zadba o głębie najniższych dźwięków. Rozwiązanie idealne dla osób, które potrzebują naprawdę sporej dawki basu.



Szeroka funkcjonalność

Odyssey 3.1 został wyposażony w szereg portów, pozwalających m.in. na odtwarzanie muzyki z urządzeń mobilnych czy pendrive'a. Co więcej, urządzenie posiada także port HDMI eARC, który umożliwia obsługę sygnałów wysokiej rozdzielczości, w tym Dolby Atmos.



Soundbar z Bluetooth

Choć soundbar jest najczęściej używany do wzmocnienia dźwięku telewizora, nie jest to jego jedyne zastosowanie. Dzięki funkcji Bluetooth możesz odtwarzać także ulubione piosenki zapisane na playliście w Twoim smartfonie, bez korzystania z dodatkowych kabli.



Sterowanie pilotem

Nie musisz podnosić się z kanapy, aby zarządzać ustawieniami i funkcjami soundbара. Kruger&Matz Odyssey jest sterowany pilotem, który umożliwia m.in. wybór źródła dźwięku, wybór trybu oraz regulację tonów niskich i wysokich.



Możliwość montażu

Niezależnie czy potrzebujesz soundbara do postawienia na szafce RTV czy modelu do powieszenia pod telewizorem, Kruger&Matz Odyssey będzie wyborem odpowiednim dla Ciebie. W zestawie znalazły się akcesoria, które umożliwią montaż urządzenia na ścianie.

OGÓLNE

Technologia dźwięku: Dolby Atmos

Bluetooth: 4.2

Pasma komunikacji: 2402 ~ 2480 MHz

Maks. moc nadawania: 5 dBm

Wejścia/wyjścia: 2x wejście HDMI, wyjście HDMI 2w1 (CEC / eARC / HDCP2.3), wejście optyczne, wejście coaxial, port USB, AUX-in (Jack 3,5 mm)

Obsługiwane formaty: A2DP, AVRCP

Montaż: Możliwość montażu na ścianie

SOUNDBAR

Typ: aktywny

Głośniki:

- Centralny: 2x 2", 60 W, 4 Ohm
- Lewy: 1,5" + 90x48 mm, 30 W, 8 Ohm
- Prawy: 1,5" + 90x48 mm, 30 W, 8 Ohm

Pasma przenoszenia: 120 Hz – 20 kHz

THD: 10%

Czułość wejściowa audio: 500 mV

Stosunek S/N: 70 dB

Pobór mocy w trybie standby: <0,5 W

Zasilanie: 100-240 V; 50/60 Hz; 2,5 A

Wymiary: 981 x 74 x 106 mm

Waga: 4 kg

SUBWOOFER

Typ: aktywny

Głośnik: 6.5", 120 W, 3 Ohm

Pasma przenoszenia: 40 Hz – 120 Hz

THD: 10%

Pasma komunikacji: 2400 ~ 2483 MHz

Maks. moc nadawania: < 6 dBm

Zasilanie: 100-240 V; 50/60 Hz; 5,5 A

Wymiary: 240 x 420 x 240 mm

Waga: 5,5 kg

PILOT

Zasięg: do 6 m

Kąt: 30°

Zasilanie: 2x AAA

Opis techniczny

OGÓLNE

Technologia dźwięku: Dolby Atmos

Bluetooth: 4.2

Pasma komunikacji: 2402 ~ 2480 MHz

Maks. moc nadawania: 5 dBm

Wejścia/wyjścia: 2x wejście HDMI, wyjście HDMI 2w1 (CEC / eARC / HDCP2.3), wejście optyczne, wejście coaxial, port USB, AUX-in (Jack 3,5 mm)

Obsługiwane formaty: A2DP, AVRCP

Montaż: Możliwość montażu na ścianie

SOUNDBAR

Typ: aktywny

Głośniki:

- Centralny: 2x 2", 60 W, 4 Ohm
- Lewy: 1,5" + 90x48 mm, 30 W, 8 Ohm
- Prawy: 1,5" + 90x48 mm, 30 W, 8 Ohm

Pasma przenoszenia: 120 Hz – 20 kHz

THD: 10%

Czułość wejściowa audio: 500 mV

Stosunek S/N: 70 dB

Pobór mocy w trybie standby: <0,5 W

Zasilanie: 100-240 V; 50/60 Hz; 2,5 A

Wymiary: 981 x 74 x 106 mm

Waga: 4 kg

SUBWOOFER

Typ: aktywny

Głośnik: 6.5", 120 W, 3 Ohm

Pasma przenoszenia: 40 Hz – 120 Hz

THD: 10%

Pasma komunikacji: 2400 ~ 2483 MHz

Maks. moc nadawania: < 6 dBm

Zasilanie: 100-240 V; 50/60 Hz; 5,5 A

Wymiary: 240 x 420 x 240 mm

Waga: 5,5 kg

PILOT

Zasięg: do 6 m

Kąt: 30°

Zasilanie: 2x AAA

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W031G031-S

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	8.4 Kg	13 Kg	28.5 cm x 110.5 cm x 40 cm
kart.	1 szt.	8.4 Kg	13 Kg	28.5 cm x 110.5 cm x 40 cm