

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/zenwire-imc260-p-61367.html>

Zenwire IMC260

Cena brutto	381 zł
Cena netto	310 zł
Cena poprzednia	457 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	1234594
Kod EAN	5904507522117
Producent	Zenwire

Opis produktu

Zenwire IMC260

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **zasilacz USB-C | kabel HDMI | pilot**
- Cechy dodatkowe: **Android 14 | Bluetooth 5.0**
- Czas pracy lampy: **70000 godz.**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głośnik: **tak**
- Jasność: **350 ANSI lum.**
- Kontrast: **2500:1**
- Odległość od ekranu: **1.1 - 4 m**
- Producent: **Zenwire**
- Przekątna obrazu: **0.76 - 5.08 m**
- Rozdzielczość natywna: **1280 x 720 pikseli**
- Szerokość: **143 mm**
- Technologia: **LCD**
- Waga: **1 kg**
- Wbudowane WiFi: **tak**
- Wysokość: **127 mm**
- Złącza zewnętrzne: **1 x audio out (Mini Jack) 1 x HDMI 1 x USB (A) 1 x USB (C)**

Przenieś swoje doświadczenia rozrywkowe i profesjonalne prezentacje w dowolne miejsce dzięki projektorowi Zenwire IMC260. Ten kompaktowy rzutnik wyposażony jest w system Android 14, łączność oraz Bluetooth, wyświetlając obraz w rozdzielczości HD ze wsparciem dla treści 4K. Bez konieczności podłączania dodatkowych urządzeń uzyskujesz dostęp do świata rozrywki i funkcjonalności Smart TV. Dodatkowo, możliwość zasilania z powerbanka USB-C uwalnia Cię od stałego dostępu do gniazdka.

Obraz o wysokiej jakości w rozdzielczości HD

Doświadcz wyraźnych i nasyconych kolorami wizualizacji, które projektor Zenwire IMC260 dostarcza dzięki natywnej rozdzielczości HD 1280x720p, z cyfrowym wsparciem dla treści Full HD, 2K i 4K. Jasność 350 ANSI lumenów pozwala na komfortowe oglądanie nawet w lekko przyciemnionych pomieszczeniach. Dynamiczny kontrast 15000:1 podkreśla głębokie czernie, żywe barwy i wyraźne detale, transformując dowolną przestrzeń w miejsce wciągających wrażeń wizualnych o przekątnej do 200 cali.

Zasilanie USB-C dla rozszerzonej mobilności

Korzystaj z w dowolnym miejscu, bez konieczności szukania gniazdka. Zenwire IMC260 został zaprojektowany z myślą o swobodzie użytkownika, co podkreśla funkcja zasilania przez port USB-C o mocy 45W. Możesz zasilać urządzenie bezpośrednio z powerbanka lub ładowarki USB-C, co znacząco rozszerza jego mobilność. To praktyczne rozwiązanie na biwaku, w ogrodzie, podczas wyjazdów służbowych, czy w pomieszczeniach o ograniczonym dostępie do zasilania sieciowego.

Automatyczne dostosowanie obrazu i różnorodne opcje montażu

Szybko uzyskaj idealnie dopasowany obraz bez wysiłku. Zenwire IMC260 oferuje elektryczną regulację ostrości, sterowaną bezpośrednio z pilota,

eliminując potrzebę ręcznego kręcenia pokrętkami. Funkcje Auto Vertical Keystone oraz 4D Keystone automatycznie korygują zniekształcenia, sprawiając, że obraz jest zawsze prosty i proporcjonalny, nawet przy projekcji bocznej. Dodatkowo, cyfrowy zoom pozwala na łatwe dopasowanie rozmiaru obrazu. Urządzenie można postawić na biurku, zamontować na statywie, a także na uchwycie ściennym lub sufitowym, a obrotowy zawias zwiększa elastyczność ustawienia projekcji.

Trwałość i komfort użytkowania

Ciesz się długoletnim, stabilnym działaniem bez zakłóceń. Półzamknięta konstrukcja silnika optycznego (Semi-Sealed Engine) w Zenwire IMC260 chroni układ przed kurzem, co przekłada się na czystszy obraz i wydłuża żywotność lampy do 70 000 godzin. Efektywny system chłodzenia przyczynia się do cichej pracy, dzięki czemu nic nie zakłóca przyjemności z oglądania filmów czy słuchania muzyki. Wbudowany głośnik HiFi dostarcza czysty dźwięk od razu po uruchomieniu, a dla spersonalizowanych wrażeń można podłączyć lub zewnętrzne głośniki za pomocą mini Jacka lub bezprzewodowo przez Bluetooth 5.0.

Rozbudowane opcje podłączenia i wszechstronne zastosowanie

Łącz projektor z wieloma urządzeniami, dostosowując go do różnych sytuacji. Zenwire IMC260 jest wyposażony w port HDMI do podłączenia konsol, czy dekoderek, dwa porty USB (typ A i C) do odtwarzania multimediów z pamięci zewnętrznych lub zasilania, a także wyjście audio mini Jack 3,5 mm. Ta wszechstronność sprawia, że projektor sprawdzi się w wielu scenariuszach: od organizacji kina pod gołym niebem, przez prezentacje biznesowe, domowe seanse filmowe i gaming, aż po wspieranie edukacji czy wyświetlanie zdjęć podczas imprez. Dostosowanie wielkości ekranu, od 30 do 200 cali, w zależności od odległości projekcji (1.1 – 4 m), umożliwia elastyczne dopasowanie obrazu do każdej przestrzeni i potrzeb.

Zenwire IMC260