

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/projektor-pk52-e3p7p61e111-p-380594.html>BRAK
ZDJĘCIA

Projektor PK52 E3P7P61E111

Cena brutto	5 328,99 zł
Cena netto	4 332,51 zł
Numer katalogowy	UROPT4U0000PK52
Kod producenta	E3P7P61E111
Kod EAN	5055387668980
Technologia wyświetlania	DLP
Projekcja (projektory)	Długoogniskowa
Minimalna przekątna obrazu	28
Minimalna odległość ekranu	1
Maksymalna przekątna obrazu	300
Maksymalna odległość ekranu	8
Automatyczne ustawianie ostrości	Nie
Częstotliwość pozioma min.	15
Częstotliwość pozioma max.	255
Częstotliwość pionowa min.	24
Częstotliwość pionowa max.	120
Kontrast dynamiczny	1 500 000:1
Trwałość źródła światła	30000
Audio	Tak
Obiektyw	Ogniskowa (mm): 12.81 ~ 16.74 Wbudowany offset: 105%
Pobór mocy	83
Gniazda we/wy	2 x HDMI
Jasność	3500
Proporcje obrazu	4:3
Poziom hałasu	28
Komunikacja bezprzewodowa	Nie
Waga	3.4
Akcesoria w zestawie	Zasilacz Pilot Podstawowa instrukcja obsługi 2x bateria AAA
Wymiary	238 x 215 x 130 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Źródło światła (projektory)	Laser
Uwaga	CE+WEEE

Gwarancja	24 mc.
Współczynnik projekcji (min)	1,21:1
Współczynnik projekcji (max)	1,59:1
Zoom	Manualny
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K/UHD)

Opis produktu

Photon Beam PK52 - domowy projektor 4K UHD

Photon Beam PK52 4K UHD wprowadź do swojego domu, kinowe wrażenia i wyjątkowy, jasny obraz dzięki projektorowi laserowemu 4K. Zaprojektowany z myślą o codziennych przestrzeniach, PK52 łączy oszałamiającą ostrość 4K, wsparcie HDR i technologię PureEngine, aby każdy film, serial czy gra wyglądały znakomicie na dużym ekranie.

- Dzięki technologii DuraCore projektor zapewnia wierne odwzorowanie kolorów (95% DCI-P3) i wyraźniejszy obraz, oferując jednocześnie długotrwałe, niezawodne doświadczenie kinowe nawet przez 30 000 godzin oglądania.
- Zanurz się w oszałamiającej jakości obrazu z PureEngine Ultra, który zapewnia starannie dopasowane kolory i niesamowite detale. Niezależnie od tego, czy oglądasz szybką akcję, czy dramatyczne sceny, PK52 gwarantuje płynny ruch i wyraźny obraz dzięki technologii PureEngine i PureMotion MEMC.
- Możesz oglądać filmy dokładnie tak, jak chciał tego reżyser, włączając Filmmaker Mode, a tryby ISF automatycznie dopasują obraz, aby zapewnić perfekcyjne wrażenia zarówno w dzień, jak i w nocy.
- Projektor jest również elastyczny w instalacji: 3500 lumenów jasności zapewnia żywy obraz w każdym pomieszczeniu, a funkcje takie jak projekcja 360°, automatyczna korekcja pionowa keystone i korekcja czterech narożników pozwalają stworzyć prawdziwe kino domowe w dowolnym miejscu.

Rozdzielczość 4K UHD

Rozdzielczość Ultra HD 4K zapewnia ostrzejsze, realistyczne obrazy i bogatsze kolory - pozwala Ci usiąść bliżej ekranu i cieszyć się wciągającą rozrywką. Nasze projektory DLP zapewniają zatwierdzoną przez CTA (Consumer Technology Association) rozdzielczość True 4K UHD, zdolną do wyświetlania 8,3 miliona pikseli na ekranie. To cztery razy więcej szczegółów niż w przypadku rozdzielczości Full HD i dwa razy więcej niż w przypadku konkurencyjnej technologii, która zapewnia tylko 4,1 miliona pikseli.

PureMotion

Wykorzystując zaawansowaną technologię interpolacji klatek i zaawansowane przetwarzanie ruchu, eliminuje rozmycia lub drgania obrazu, nawet w szybkich sekwencjach akcji.

Technologia laserowa

Projektory laserowe Optoma wykorzystują wysokiej jakości lasery do tworzenia wyświetlanego obrazu. W wielu sytuacjach jasność projektorów z podświetlaniem laserowym może być dwukrotnie większa niż jasność podobnego projektora lampowego. Zapewniają także zwiększoną wydajność, aby utrzymać stałą jasność, doskonałą wydajność kolorów, natychmiastowe włączanie/wyłączanie i niezwykle żywotność do 30.000 godzin.

DuraCore

Najwyższa w branży żywotność osiągnięta dzięki zastosowaniu technologii DuraCore firmy Optoma. Wdrażanie zaawansowanych technik chłodzenia diody laserowej oraz innowacyjny projekt ochrony przed kurzem.