

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/projektor-h6546ki-dlp-fhd-4500al-10000-1-2-9kg-p-293643.html>

Projektor H6546Ki DLP FHD/4500AL/10000:1/2.9kg

Cena brutto	10 354,99 zł
Cena netto	8 418,69 zł
Numer katalogowy	URACRDH00000035
Kod producenta	MR.JW011.002
Kod EAN	4711121192142
Gniazda we/wy	2 x HDMI
Kontrast statyczny	10 000:1
Jasność	4500
Proporcje obrazu	16:9
Poziom hałasu	27
Komunikacja bezprzewodowa	WiFi
Waga	2.95
Gwarancja	24 mc.
Wymiary	313 x 255.25 x 106.9 mm
Współczynnik projekcji (min)	1,48:1
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Współczynnik projekcji (max)	1,62:1
Zoom	1,1x
Trwałość źródła światła (ECO)	10000
Technologia wyświetlania	DLP
Uwaga	CE+WEEE
Projekcja (projektory)	Długoogniskowa
Minimalna przekątna obrazu	28
Minimalna odległość ekranu	1
Maksymalna przekątna obrazu	300
Maksymalna odległość ekranu	9.8
Kompatybilność ze standardami wideo	NTSC (3,58/4,43) PAL (B/D/G/H/I/M/N) SECAM (B/D/G/K/K1/L) HDTV (720p, 1080i, 1080p) EDTV (480p, 576p) SDTV (480i, 576i)
Automatyczne ustawianie ostrości	Nie
Częstotliwość pozioma min.	15
Częstotliwość pozioma max.	100

Częstotliwość pionowa min.	24
Częstotliwość pionowa max.	120
Ilość kolorów	1,07 mld
Trwałość źródła światła	5000
Audio	Tak
Kompatybilność ze standardami komputerowymi	IBM PC i kompatybilne, Apple iMac/MacBook i standardy VESA WUXGA (1920 x 1200), 1080p (1920 x 1080), WSXGA+ (1680 x 1050), WXGA+ (1440 x 900), WXGA (1280 x 800, 1280 x 768), UXGA (1600 x 1200), SXGA+ (1400 x 1050), SXGA (1280 x 1024), XGA (1024 x 768), SV
Obiektyw	Obiektyw projekcyjny F = 2,5~2,67 f = 21,8~24 mm, ręczny zoom i ostrość Przesunięcie projekcji (o połowę wysokości) 116%
Pobór mocy	290
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)

Opis produktu

Rozdzielczość FHD

Obraz 1080p Full HD o przekątnej 254 cm wygląda tak realistycznie, jakbyś patrzył przez okno.

Jasność 4500 lumenów

Ciesz się krystalicznie czystym, żywym obrazem z dużej odległości w salach wykładowych, audytoriach lub innych dużych obiektach dzięki jasności do 4500 lumenów.

Acer BlueLightShield

Chroń oczy przed niepotrzebnym zmęczeniem dzięki technologii Acer BlueLightShield.

Acer LumiSense

Acer LumiSense dostosowuje jasność obrazu i nasycenie kolorów na podstawie zawartości.

Acer ColorBoost3D

Ciesz się naturalnymi kolorami i wyjątkowo jasnymi obrazami dzięki technologii Acer ColorBoost3D.

Acera ColorSafe II

Ciesz się gładkimi, naturalnymi kolorami dzięki technologii ColorSafe II, która kontroluje dynamiczne wartości RGB, aby zapobiec utracie kolorów.

Działanie 24/7

Ten projektor nadaje się do ciągłego użytkowania i dlatego jest np. B. Idealny do publicznych pokazów i wystaw.

Automatyczna pionowa korekcja trapezu

Znalezienie odpowiedniego kąta prezentacji jest łatwe dzięki automatycznej korekcji trapezowej, która koryguje zniekształcenia pionowe.

Projekcja bezprzewodowa

Wyeliminuj bałagan dzięki bezproblemowej projekcji bezprzewodowej i bezprzewodowemu kluczowi sprzętowemu.