









ES526

Projektor DLP®

Największe emocje z wielkiego ekranu

-  Jasna projekcja
– 2800 ANSI lumenów
-  Rozdzielczość SVGA, kontrast 3000:1
dla ostrych, szczegółowych prezentacji i grafiki
-  Łatwy w użyciu z konsolami do gier, odtwarzaczami DVD, tunerami TV/Sat i komputerami PC/laptopami
-  Technologia BrilliantColor™
– nasycone, niemal jak żywe kolory
-  Oszczędność energii – tryb czuwania <1W
-  Niskie koszty eksploatacji
– żywotność lampy do 4000h
-  Torba ułatwiająca przenoszenie
-  Bezfiltrowa konstrukcja DLP®
– praktycznie nie wymaga konserwacji



Wielkoekranowe seanse

Idealny do użytku z tablicami interaktywnymi w szkole, podczas prezentacji w pracy lub do oglądania filmu na wielkim ekranie w domu. Optoma ES526 po prostu przewyższy Twoje oczekiwania.

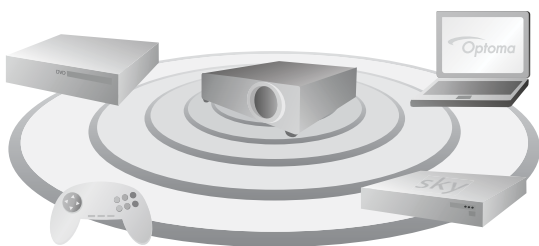
Imponujące 2800 ANSI lumenów, niewielkie rozmiary i lśniący, elegancki wygląd. Tym wszystkim ES526 przykuje uwagę.

Przyjazny środowisku, posiada funkcje oszczędzania energii włącznie z trybem czuwania <1W. Długa żywotność lampy 4000h w połączeniu z naszymi unikalnymi gwarancjami odnośnie jakości koloru i obrazu oszczędza zarówno czas, jak i pieniądze zapewniając bezproblemową, długotrwałą projekcję.

PODŁĄCZ DO CZEGOKOLWIEK!

Łatwy w użyciu z większością domowej elektroniki; po prostu podłącz, włącz i wyświetlaj.

Możesz nawet stworzyć niemal prawdziwe kino gdziekolwiek. Zmień proporcje obrazu z 4:3 na 16:9 jak w prawdziwym kinie.

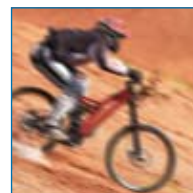


PŁYNNA, IDEALNA PROJEKCJA

Nawet przy szybkich animacjach ES526 wyświetla płynny, doskonały obraz. Szybkość reakcji technologii DLP® sprawia, że film czy gra video jest idealnie wyświetlana z dużą dokładnością.



Z



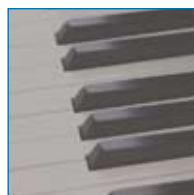
Bez

CZYSZTE, OSTRE OBRAZY

Wysoki współczynnik kontrastu 3000:1 osiągnięty dzięki technologii DLP® wywołuje zachwycające wrażenia podczas oglądania. Mocniejsze odcienie bieli, ultra-głęboka czerń obrazów ożywających na ekranie sprawiają, że prezentacje czy filmy na długo pozostaną w pamięci.



Z



Bez



Lekki projektor oferujący wyraźną, jasną projekcję

FANTASTYCZNE KOLORY

ES526 wykorzystuje technologię BrilliantColor™ by wyświetlać zachwycająco jasne obrazy, z idealnie zbalansowanymi, niemal jak żywymi kolorami.

WYDAJNOŚĆ KOLORÓW

Optoma gwarantuje, że jakość kolorów pozostanie jak nowa, bez zmian przez 5 lat *

Gdy kupisz ES526 Optoma zapewnia, że kolory nie wyblakną i jakość obrazu nie pogorszy się przez minimum 5 lat.



NIE WYMAGA KONSERWACJI = NIŻSZE KOSZTY EKSPLOATACJI

Technologia DLP® zapewnia niższe całkowite koszty eksploatacji, dłuższą żywotność lampy i lepszą niezawodność w porównaniu do innych technologii.

Bezfiltrowa konstrukcja oznacza brak konieczności regularnego czyszczenia lub wymiany filtrów, co pozwala zaoszczędzić czas i pieniądze.

CECHY

- 6 predefiniowanych ustawień obrazu
- Tryb Klasa - 1500 ANSI Lumenów
- Szybka korekcja Keystone'a
- Blokada antykradzieżowa i dodatkowe zabezpieczenia hasłem
- Łatwy w użyciu pilot z bezpośrednim wyborem źródła

OSZCZĘDNOŚĆ CZASU I ENERGII

ES526 posiada funkcje oszczędzania energii aby ograniczyć pobór mocy i wydłużyć żywotność lampy:



Funkcja timer'a pozwala na automatyczne przełączenie projektora w tryb czuwania ograniczając pobór mocy do <1W, wydłużając żywotność lampy nawet do 4000h**.



Wystarczy mniej niż 10s by włączyć i wyłączyć projektor ES526, więc oszczędza nie tylko Twój czas ale i energię.

ULEPSZONE ZABEZPIECZENIA

Łatwy do zabezpieczenia za sprawą wytrzymałej blokady antykradzieżowej, portu Kensington™ Lock, blokady klawiatury i zabezpieczenia hasłem.



Ciesz się dużymi, kolorowymi prezentacjami i filmami w dzień czy w nocy

SPECYFIKACJA ES526

Rozdzielczość natywna	SVGA 800 x 600
Rozdzielczość skompresowana	UXGA (1600 x 1200)
Jasność - tryb Jasny	2800 ANSI lumenów
Kontrast	3000:1
Głośność	28dB
Żywotność lampy**	4000/3000 (tryb STD/tryb Jasny)
Obiektyw projekcyjny	F/2.41~2.55; f=21.8~24mm, 1.1x ręczny zoom
Proporcje rzutu	1.95 - 2.15:1 (odległość : szerokość ekranu)
Odległość projekcji	1.2 - 12m
Wielkość obrazu	0.70 – 7.70m (27.49" - 303.12") przekątna 4:3
Technologia wyświetlania	Pojedynczy układ 0.55" SVGA DC3 DMD w technologii DLP® od Texas Instruments
Waga / Wymiary (Sz x Gł x Wy)	2.3 kg / 286 x 192 x 84mm
Pilot	Pilot z bezpośrednim wyborem źródła
WEJŚCIA	VGA 15 Pin D-Sub (SCART i Component przez opcjonalny adapter) S-Video 4 Pin Mini Din Composite RCA 3.5mm Audio Mini Jack
STEROWANIE	RS232 - 3 Pin D-sub
WYJŚCIA	VGA 15 Pin D-Sub Stereo Audio Mini Jack
Audio	Głośnik 2W
Proporcje obrazu	4:3 natywne, 16:9 kompatybilne
Korekcja Keystone'a	± 40° pion
Menu ekranowe	18 języków: angielski, niemiecki, francuski, włoski, hiszpański, portugalski, polski, holenderski, rosyjski, fiński, szwedzki, grecki, norweski, duński, węgierski, czeski, turecki i arabski
Kompatybilność Video	PAL SECAM 576i/p, NTSC 480i/p, HD 720p/1080i/1080p
Jednolitość	85%
Ilość wyświetlanych kolorów	1.07 miliarda
Odświeżanie poziome	15.3 - 91.1kHz
Odświeżanie pionowe	24 - 85Hz
Zasilanie	100 - 240V, 50 - 60Hz
Pobór mocy	233W tryb Jasny, tryb czuwania < 1W 207W tryb STD, tryb czuwania < 1W
Warunki działania	temperatura: 5 - 40° C, wilgotność 85% (max), wysokość 3000m (max)
Zabezpieczenia	Blokada antykradzieżowa, port Kensington Lock, zabezpieczenie hasłem
Standardowe akcesoria	Torba, osłona obiektywu, kabel zasilający, kabel VGA, pilot z bateriami, podręcznik Szybki Start, podręcznik użytkownika na płycie CD, gwarancja, karta WEEE
RoHS	Zgodny
Gwarancja na lampę	6 miesięcy lub 1000h - w zależności co wystąpi wcześniej
Gwarancja	Gwarancja może się różnić w zależności od kraju. Gwarancja polska: 24 miesiące w systemie 'door-to-door'.
Gwarancja jakości kolorów *	5 lat
Gwarancja jakości obrazu ***	5 lat

ŁATWY W UŻYCIU PILOT

Pilot ES526

- 1 Pionowa korekcja Keystone'a
- 2 Głośność
- 3 Jasność
- 4 Kontrast
- 5 Wyciszenie AV
- 6 Bezpośredni wybór źródła



Złącza ES526

- 7 VGA - SCART i Component
- 8 S-Video
- 9 Composite Video
- 10 RS232 - 3 Pin
- 11 Wyjście VGA
- 12 Wyjście Audio
- 13 Wejście Audio
- 14 Kensington™ Lock
- 15 Blokada antykradzieżowa

Wyjątkowa możliwość podłączeń / Wiele złączy



Łatwy w użyciu pilot z przyciskami do zmiany źródeł



ES526 Odległość projekcji 1.2 - 12m (4:3 proporcje obrazu)

Odległość projekcji (m)	Max. szerokość obrazu (m)	Min. szerokość obrazu (m)	Max. wysokość obrazu (m)	Min. wysokość obrazu (m)	Max. przekątna obrazu (m)	Max. przekątna obrazu (cale)	Max. offset obrazu (m)
1.20	0.62	0.56	0.46	0.42	0.77	30.31	0.07
2.00	1.03	0.93	0.77	0.70	1.28	50.52	0.12
2.50	1.28	1.16	0.96	0.87	1.60	63.15	0.14
3.00	1.54	1.40	1.16	1.05	1.92	75.78	0.17
4.00	2.05	1.86	1.54	1.40	2.57	101.04	0.23
5.00	2.56	2.33	1.93	1.75	3.21	126.30	0.29
6.00	3.08	2.79	2.31	2.10	3.85	151.56	0.35
7.00	3.59	3.26	2.70	2.45	4.49	176.82	0.40
8.00	4.10	3.72	3.08	2.80	5.13	202.08	0.46
9.00	4.62	4.19	3.47	3.15	5.77	227.34	0.52
10.00	5.13	4.65	3.86	3.50	6.42	252.60	0.58
11.00	5.64	5.12	4.24	3.85	7.06	277.86	0.64
12.00	6.15	5.58	4.63	4.20	7.70	303.12	0.69

Tylko dla celów poglądowych

ES526 może wyświetlać obrazy w proporcjach 16:9. Gdy projekcja odbywa się w formacie 16:9 wielkość obrazu, wysokość, offset będą inne od powyższych.

Optoma Europe Ltd.

42 Caxton Way, Watford Business Park, Watford, Hertfordshire, UK. WD18 8QZ

www.optoma.co.uk, www.optoma.pl

Panoview
Optoma rekomenduje ekrany
www.panoview.eu



* Optoma zapewnia, że przy normalnym użytkowaniu, jakość kolorów projektoru Optoma DLP® będzie niemożliwa do rozróżnienia w porównaniu z tymi na początku. Uwaga, zużyte lampy będą powodować lekkie odchylenia. Wyłączenia: (1) Gwarancja traci ważność, jeśli projektor jest uszkodzony z powodu niewłaściwego użytkownika. (2) Gwarancja może utracić ważność, gdy projektor jest wykorzystywany komercyjnie lub przemysłowo ze szczególnym narażeniem na działanie dymu lub kurzu. (3) Gwarancja nie ma zastosowania jeśli jasność lampy wynosi poniżej 50% z powodu zużycia, lub gdy projektor nie działa z innego powodu. ** Typowa żywotność lampy osiągnięta w testach. Dopuszczalne różnice w zależności od użytkownika i warunków otoczenia. *** Optoma zapewnia, że przy normalnym użytkowaniu projektor Optoma DLP® utrzyma jakość obrazu przez co najmniej 5 lat zapewniając spójne działanie pikseli. Wyłączenia: (1) Gwarancja traci ważność, jeśli projektor jest uszkodzony z powodu niewłaściwego użytkownika. (2) Gwarancja może utracić ważność, gdy projektor jest wykorzystywany komercyjnie lub przemysłowo ze szczególnym narażeniem na działanie dymu lub kurzu. Copyright © 2009, Optoma Europe Ltd. Wszystkie inne nazwy produktów i firm użyte powyżej służą tylko do celów identyfikacji i mogą być zarejestrowanymi znakami towarowymi ich odpowiednich właścicieli. Możliwe błędy i przeoczenia, specyfikacja może ulec zmianie bez powiadomienia. DLP®, BrilliantColor™ i logo DLP logo są zarejestrowanymi znakami towarowymi Texas Instruments.