

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma DS328**

Cena **1 470,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Projektor Optoma DS328 posiada jasność 2800 ANSI lumenów i kontrast 13 000:1 pozwalając przy użyciu technologii DLP® i BrilliantColor™ na projekcję jasnych, krystalicznie czystych obrazów z doskonałymi kolorami. Niewiarygodna żywotność lampy aż 10 000 godzin w połączeniu z technologią Eco+ oferuje funkcje oszczędzania energii i pieniędzy. Zainstalowany lub w podróży, uniwersalny DS328 posiada wbudowany głośnik, technologię 3D Ready 120Hz oraz opcjonalne, łatwe w użyciu funkcje bezprzewodowe. Zmniejsz częstotliwość wymiany lamp dzięki żywotności aż do 10 000 h2 wykorzystujące cykl edukacyjny. Uzyskaj wspaniały kontrast 13 000:1 dla ostrych jak brzytwa grafik i krystalicznie czystego tekstu wykorzystując unikalną funkcję trybu dynamicznego. Tryb dynamiczny w połączeniu z technologią DarkChip3™ od Texas Instruments automatycznie dostraja moc wiązki światła lampy na podstawie jasności każdej klatki, by otrzymać niewiarygodnie wysoki współczynnik kontrastu. Jasne sceny są ostre i wyraźne, podczas gdy ciemne sceny pozostają pełne szczegółów z głębokimi odcieniami czerni, co daje niesamowitą ilość detali światłocieni. Tryb Eco+ Oszczędzanie energii pozwala zaoszczędzić pieniądze! Technologia Eco+ redukuje zużycie energii do nawet 30%. Ta inteligentna funkcja może również podwoić oczekiwaną żywotność lampy, obniżając całkowity koszt eksploatacji oraz zmniejsza konieczność konserwacji. Auto Power Off Mogą zaistnieć przypadki, gdy projektor pozostawiono uruchomiony podczas gdy nie jest już używany. Aby oszczędzać energię, jeśli projektor jest nadal uruchomiony a nie zostanie wykryte źródło sygnału, funkcja Auto Power Off automatycznie wyłącza projektor po upływie określonego czasu. Wyciszenie Eco AV Kontroluj swoją prezentację z funkcją Wyciszenie Eko AV. Przenieś uwagę widzów poza ekran zaciemniając obraz, gdy nie jest on potrzebny. To także natychmiast zmniejsza zużycie energii do 25%, dodatkowo przedłużając żywotność lampy. Wbudowane 2W głośniki oferują doskonałą obsługę audio. DS328 można łatwo zainstalować bez użycia kosztownych, zewnętrznych głośników. Sterowanie Kompatybilność RS232 - DS328 posiada szeroką listę komend RS232 sprawiając, że jest on prosty i łatwy do kontroli za pomocą dowolnego systemu sterowania. Kompatybilność z AMX - Dynamic Discovery Protocol jest wbudowany w DS328. Ta cecha umożliwi łatwą instalację z systemami sterowania AMX. Gwarantowane, wspaniałe kolory Jesteśmy tak pewni, że jakość kolorów DS328 pozostanie taka jak w dniu zakupu, że w Optoma gwarantujemy to przez 5 lat. DS328 wykorzystuje BrilliantColor™ technologię przetwarzania wielu kolorów, aby wyświetlać zachwycająco żywe kolory na ekranie. Wykorzystując sześć osobnych kolorów podstawowych i pochodnych oferuje nowy poziom wydajności i kontroli koloru; BrilliantColor™ zwiększa jasność kolorów do 50% w porównaniu do innych technologii, aby tworzyć

wierne, jak z życia wzięte obrazy. Szybkie wyłączenie, szybkie ponowne uruchomienie Wystarczy mniej niż 10s by włączyć i wyłączyć projektor, co oszczędza zarówno Twój czas jak i energię. Oszczędzaj czas, nie czekając aż projektor ostygnie, zanim będzie go można włączyć ponownie. Jeśli projektor zostanie przypadkowo wyłączony, funkcja ta, jeśli wybrana, pozwala natychmiast ponownie włączyć projektor w ciągu 100 sekund. Łatwa wymiana lampy Górna pokrywa lampy pozwala na łatwy dostęp do wymiany lampy bez demontażu projektora z uchwytu. 3D Ready Za sprawą naturalnej szybkości technologii DLP® projektor 3D Ready Optoma DS328 może wyświetlać video i obrazy z zaskakującym odświeżaniem 120Hz umożliwiając pełnoekranowe, pełnokolorowe, stereoskopowe pokazy 3D. Idealny dla biznesu i edukacji. Zdalna mysz Utrzymuj uwagę odbiorców skupioną na właściwych rzeczach korzystając z prostego, lecz wydajnego pilota z funkcją sterowania myszą USB. Bezprzewodowe prezentacje (opcja) Prowadzenie prezentacji nie może być już łatwiejsze z użyciem opcjonalnych funkcji bezprzewodowych DS328. Wykorzystując bezprzewodowy adapter VGA Optoma (sprzedawany oddzielnie) możesz podłączyć i wyświetlać prezentacje z laptopa, PC czy urządzeń mobilnych (wymagane dodatkowe zasilanie). Podstawowe cechy:

TypDLP, 1x 0.55"Źródło światłaLampaRozdzielczość (wyświetlana)SVGA (800x600)Rozdzielczość (podstawowa)SVGA (800x600)Jasność-/2800/- ANSI Lumen (wysoki/standardowy/Eco)Kontrast13.000:1Przekątna obrazu0.69-7.62mOdległość projekcji1.20-12.00mLens-shiftnieZłącza wideo2x VGA In, 1x VGA Out, 1x Composite Video In, 1x S-Video InZłącza audio2x wtyczka jack Audio In, 1x wtyczka jack Audio OutDodatkowe złącza1x USB 2.0, 1x RS-232Cechy szczególne3D ready (aktywne), zintegrowany głośnik (1x 2W)Żywotność lampy4500/6000/6500 godzin(y)(standardowy/Eco/Eco+)Głośność-/26dB(A) (standardowy/Eco)Pobór mocy226/194W (standardowy/Eco)Wymiary316x124x224mm (SxWxG)Waga2.21kg

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	DS328
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	SVGA
Format Obrazu	4:3
Jasność	2800
Kontrast (...:1)	13000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	4500
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.97
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.17