

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

SONY



Nazwa **Projektor Sony VPL-EW130**

Cena **3 076,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

<!-- opis produktu -->

Projektor Sony VPL-EW130o jasności 3000 lumenów, kontraście 2600:zapewnia ostry i jasny obraz o najwyższej szczegółowości. Przewidywana żywotność lampy to 6000 godzin w trybie ekonomicznym, jest ona zsynchronizowana z długotrwałym filtrem tak, że oba są wymienione w tym samym czasie. Pozwala to zaoszczędzić cenny czas. Wszystko to można osiągnąć za naciśnięciem jednego przycisku. Projektor VPL-EW130 może obsługiwać NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL-M, PAL-N, PAL-60 i sygnały video SECAM.

Funkcje: Rozdzielczość panoramiczna WXGA Dzięki jasności 3000 lumenów ANSI i zastosowaniu panoramicznego panelu o rozdzielczości WXGA (1280 x 800) projektor VPL-EW130 jest doskonałym narzędziem do prezentacji prowadzonych z laptopa lub komputera stacjonarnego.

Technologia 3-LDC BrightEra Nieorganiczne panele Sony BrightEra TFT 3-LCD o rozmiarach 0,59 cala, zapewniają zwiększoną odporność na działanie światła, wyższą rozdzielczość, wysoką jasność i zwiększoną niezawodność.

6000 godzin okresu eksploatacji lampy Nowy system sterowania zapobiega rozszerzaniu odstępów, które powoduje mniejszą gradację jasności, a nowy system chłodzenia umożliwia utrzymanie jednolitej temperatury szklanej lampy, przez co zapobiega jej matowieniu.

Przycisk trybu ekonomicznego Eco Mode Użytkownicy mogą łatwo wybierać energooszczędne tryby ekonomiczne. Wystarczy jedno naciśnięcie przycisku, aby uruchomić najbardziej energooszczędny tryb, a kolejne zmiany można wprowadzać, korzystając z intuicyjnego systemu menu.

Przedni kanał wylotowy Dzięki zastosowaniu przedniego kanału wylotowego osoby znajdujące się za projektorem nie są narażone na gorące powietrze i nie słyszą wentylatora.

HD ready Dzięki złączu HDMI, projektor VPL-EW130 jest HD ready.

Łatwy w obsłudze układ panelu sterowania Panel sterowania projektora VPL-EW130 ma duże, łatwe do zlokalizowania elementy sterujące i znajduje się na górze urządzenia, co upraszcza jego obsługę.

Wbudowana funkcja regulacji kąta wiązki w pionie i korekcji Keystone'a Zazwyczaj w celu dopasowania kąta wiązki względem ekranu trzeba unieść przednią część projektora. To wstępne ustawienie zostało w projektorze VPL-EW130 wprowadzone fabrycznie, a do tego zastosowano w nim korektę efektu trapezu, co razem pozwala pominąć dwa etapy konfiguracji.

Automatyczna korekcja Keystone'a Projektor może wykryć zniekształcenie Keystone'a i automatycznie je skorygować. Jest to korekcja elektroniczna, więc może nieco obniżyć jakość obrazu.

Smart APA (automatyczna korekcja pikseli) Gdy źródłem obrazu jest komputer, funkcja APA automatycznie optymalizuje ostrość, fazę i przesunięcie. Te wartości można również dostosować ręcznie.

Automatyczne wyszukiwanie sygnału wejściowego Funkcja automatycznego wyszukiwania sygnału wejściowego wykrywa, przez które wejście jest przesyłany sygnał, i automatycznie przełącza projektor na to wejście. Ułatwia to skonfigurowanie projektora przed przeprowadzeniem prezentacji.

Wyłączenie obrazu W przypadku konieczności wyłączenia obrazu wystarczy nacisnąć jeden przycisk na pilocie. Spowoduje to jednoczesne wyciszenie dźwięku. Dostępny jest również osobny przycisk umożliwiający tylko wyciszenie dźwięku.

Przełącznik dźwięku W celu wyeliminowania konieczności zastosowania osobnego przełącznika dźwięku projektor można przełączać między dwoma źródłami dźwięku, a dźwięk można skierować przez wybrane wyjście audio do wzmacniacza w pomieszczeniu.

Funkcja blokowania obrazu Funkcja blokowania obrazu umożliwia przeglądanie podczas prezentacji innych materiałów na ekranie komputera bez wiedzy widzów. Po zablokowaniu wyświetlanego obrazu można korzystać z komputera niezależnie od projektora.

Powiększenie cyfrowe W przypadku wyświetlania obrazu z komputera funkcja powiększenia cyfrowego umożliwia maksymalnie czterokrotne powiększenie wybranego obszaru obrazu na ekranie.

Off and Go Po zakończeniu prezentacji można natychmiast wyłączyć zasilanie projektora, zamiast przechodzić przez cały cykl związany z wyłączeniem.

Bezpośrednie włączanie i wyłączanie Ta funkcja pozwala pominąć tryb czuwania podczas uruchamiania projektora. Projektor można uaktywnić natychmiast po włączeniu zasilania.

Równoczesna wymiana filtra i lampy Wymiana filtra jest konieczna tylko przy montowaniu nowej lampy, co może zmniejszyć o połowę liczbę przerw w działaniu spowodowanych przez czynności konserwacyjne.

Wiele trybów obrazu Projektor VPL-EW130 ma sześć trybów obrazu (Dynamiczny, Standardowy, Gra, Żywy, Kino i Prezentacja), które można dopasować do charakteru materiału źródłowego.

Wbudowane funkcje zabezpieczeń Projektor VPL-EW130 wyposażono w zestaw zabezpieczeń, w tym ochronę hasłem i fizyczne punkty montażu chroniące przed kradzieżą.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	VPL-EW130
Technologia	LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	3000
Kontrast (...:1)	2600
Źródło Światła	LAMPA

Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	3000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.4
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.81