

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



vivitek
Vivid Color, Vivid Life

Nazwa **Projektor Vivitek D513W**

Cena **2 200,00 zł**

Producent **Vivitek**

OPIS PRODUKTU

DLP 3D Ready Vivitek D513W, jak wszystkie modele z tej serii, ma zaimplementowaną technologię DLP 3D Ready firmy Texas Instruments umożliwiającą wyświetlanie filmów i prezentacji 3D. Do osiągnięcia efektu przestrzennego potrzebny jest projektor, odpowiedni materiał filmowy 3D + aktywne okulary polaryzacyjne. Przestrzenne projekcje znakomicie uatrakcyjnają wszelkie prezentacje, a zwłaszcza zajęcia lekcyjne.

Wygodne zarządzanie nie tylko kolorem Vivitek D513W ma fabrycznie zdefiniowane 6 trybów dostosowujących parametry wyświetlania do typu obrazu: presentation, bright, game, movie, TV, sRGB – ten ostatni tryb służy do podłączania aparatu/kamery. Bardziej wymagającym użytkownikom Vivitek daje możliwość indywidualnej regulacji 7 składowych koloru: Red, Green, Blue, Cyan, Magenta, Yellow, White.

Lekki i bezpieczny Niewielki ciężar – zaledwie 1.9 kg i niewielkie wymiary oraz blokada dostępu do menu (kod pin) ułatwia życie dużo podróżującym prezenterom. Projektor wyświetla obraz o przekątnej od 31 do 300 cali (67 – 646 cm w podstawie).

Niskie koszty eksploatacji D513W jest projektorem praktycznie bezobsługowym. Wyeliminowano w nim filtry powietrza (co obniża koszty serwisowania), a żywotność lampy wydłużono do 4.000 godzin (Eco-Mode).

Możliwość pracy ciągłej (24h / 7 dni w tygodniu) Wszystkie projektory Vivitek zaprojektowano z myślą o intensywnej pracy i spełniają one wymogi stawiane urządzeniom przeznaczonym do pracy non-stop.

Bezpieczeństwo inwestycji Projektory Vivitek objęte są 3-letnią gwarancją. Dodatkowo gwarancja na lampę wynosi 12 miesięcy (max. 1.000 godzin), a chip DLP® objęty jest 5-letnią gwarancją.

Dbłość o środowisko Projektory Vivitek zaprojektowano ze szczególną dbałością o środowisko.

Przejawia się to m.in. w następujących rozwiązaniach:

Do montażu wszystkich podzespołów używane jest spoiwo bezołowiowe Elementy optyczne wykonane są z najwyższej jakości szkła bezołowiowego (LFG) Opakowania kartonowe i instrukcje obsługi powstają wyłącznie z papieru pochodzącego z recyklingu Projektory Vivitek w trybie czuwania (stand-by) pobierają zaledwie 1 W mocy Zastosowanie zasilaczy o wysokiej sprawności pozwoliło dodatkowo ograniczyć pobór energii elektrycznej podczas pracy

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	D513W
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	2600
Kontrast (...:1)	3000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	3000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.52
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.76