

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Infocus
The Big Picture

Nazwa **Projektor Infocus INL2166**

Cena **4 660,00 zł**

Producent **Infocus**

OPIS PRODUKTU

Nowa generacja projekcji laserowej jest już dostępna! Dzięki tej wielofunkcyjnej gamie projektorów laserowych otrzymujesz znacznie więcej niż tylko obraz na ścianie. Treści ożywają, a oglądanie staje się absolutną przyjemnością i doświadczeniem na wyższym poziomie w każdym środowisku. Oglądanie prezentacji w miejscu pracy zapewnia znacznie większą szczegółowość i czytelność. Również w klasie Ty i Twoi uczniowie lub koledzy z klasy korzystajcie z najnowocześniejszej, przyjaznej dla środowiska i energooszczędnej technologii wyświetlania na rynku.

Przyjazna dla środowiska technologia laserowa

Seria Superior, część linii projektorów Infocus Quantum Laser, jest wdrażana z technologią laserowego źródła światła na ciele stałym. Cała gama laserów Quantum nie wymaga użycia lamp, filtrów, rtęci i konserwacji. Bardzo niskie zużycie energii w swojej klasie oraz długotrwała trwałość i wydajność zapewniają wyjątkową wartość i niski koszt posiadania.

Obsługa 4K

Po prostu oszałamiająca jakość obrazu dzięki natywnej rozdzielczości do 1920 x 1080 i obsłudze HDMI 2.0 (HDCP 2.2) 4K. Zgodność z HDR zapewnia realistyczne szczegóły tekstur i lepszą percepcję głębi obrazu.

SuperSmartProjekt

Pakiet funkcji i funkcji oszczędzania energii, optymalizacji i wykorzystania mocy SuperSmartProject łączy łatwość użytkowania i oszczędność energii w codziennym użytkowaniu. Natychmiastowe włączanie, włączanie sygnału, natychmiastowe wyłączenie, automatyczne wyłączenie, 10-stopniowa redukcja oświetlenia i optymalizacja Dynamic Black - wszystko to poprawia wrażenia wizualne przy jednoczesnej optymalizacji zużycia energii.

Elastyczna instalacja

Elastyczność dla prawie każdej powierzchni z rozmieszczeniem z przodu, z tyłu i na suficie, a także projekcja od podłogi do sufitu i od sufitu do podłogi, pełne rozmieszczenie w zakresie 360 stopni w osi poziomej, nie zapominając o trybie poziomym i pionowym, idealne do wyświetlania w handlu detalicznym, instalacjach stałych, barach, klubach i restauracjach.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	INL2166
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	5000
Kontrast (...:1)	15000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	30000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.19
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.54