

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor VIVITEK DU7098Z-BK**

Cena **37 990,00 zł**

Producent **Vivitek**

## OPIS PRODUKTU

### Firmowy projektor laserowy

Idealny wybór w przypadku średnich i dużych sal konferencyjnych dzięki niskiemu całkowitemu kosztowi posiadania. Projektor laserowy DU7098Z zapewnia olbrzymie korzyści dla firm poszukujących bezobsługowego rozwiązania o trwałości do 20 000 godzin z możliwością łatwej instalacji i zarządzania. Model DU7098Z zapewnia doskonale widoczny obraz dzięki jasności wynoszącej 7000 ANSI lumenów, żywe, realistyczne kolory palety barw Rec. 709 oraz wyjątkowo cichą pracę przy dźwięku o natężeniu zaledwie 33 dB. Zaprojektowany z wykorzystaniem zaawansowanej technologii chłodzenia, która wspomaga jego wydajność i trwałość, ten projektor doskonale łączy niezwykle wrażenia wizualne z najwyższą opłacalnością. Ponadto model DU7098Z można uzupełnić o rozwiązanie NovoConnect firmy Vivitek do bezprzewodowego udostępniania prezentacji i współpracy.

### Najważniejsze funkcje

Technologia DLP® gwarantuje żywy, wysokiej jakości obraz

Imponująca jasność wynosząca 7000 ANSI lumenów, rozdzielczość WUXGA, a także współczynnik kontrastu 20 000 : 1 zapewniają jasny i wyraźny obraz

Niezwykle trwałe lasery pozwalają uzyskać stały poziom jasności i nasycenia kolorów nawet do 20 000 godzin

Niezwykle żywe kolory i naturalny obraz dzięki przestrzeni barw Rec. 709 i obsłudze trybu HDR

Prawie bezgłośnie praca przy dźwięku o natężeniu zaledwie 33 dB w normalnym trybie maksymalnej jasności 7000 lumenów dzięki zaawansowanej technologii chłodzenia

Elastyczne opcje instalacji dzięki 7 opcjonalnym obiektywom i łatwej regulacji obrazu

Mocny i wyraźny dźwięk dzięki wbudowanym głośnikom 2 × 10 W

Proste połączenie za pomocą jednego kabla dzięki obsłudze standardu HDBaseT i sygnału o rozdzielczości do 4K-UHD

Tryb symulacji DICOM na potrzeby szkoleń i seminariów medycznych

Pełna zgodność z rozwiązaniem NovoConnect do bezprzewodowego udostępniania prezentacji i współpracy