

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor VIVITEK DW770UST**

Cena **3 920,00 zł**

Producent **Vivitek**

OPIS PRODUKTU

Projektor z ultrakrótką ogniskową dla instytucji edukacyjnych

Obiektów o ultrakrótkiej ogniskowej jest w stanie wyświetlić 100-calowy obraz z odległości zaledwie 44 centymetrów

DW770UST to wysokiej jakości projektor o ultrakrótkiej ogniskowej do zastosowań edukacyjnych, zapewniający jasność 3500 lumenów i rozdzielczość WXGA. Projektor oferuje obraz projekcyjny o przekątnej 100 cali i szerokości 2,15 metra z odległości zaledwie 44 cm od powierzchni ekranu.

DW770UST nie tylko zapewnia optymalne wrażenia wizualne, ale również wysoką jakość dźwięku dzięki wbudowanym głośnikom 2x10 W. Dla większej wygody użytkownika model DW770UST jest wyposażony w zintegrowane rozwiązania do monitorowania sieci i zarządzania nią, w tym rozwiązania Crestron® RoomView™ i inne.

Najważniejsze funkcje

Obiektów o ultrakrótkiej ogniskowej będący w stanie wyświetlić 100-calowy obraz z odległości zaledwie 44 centymetrów

Jasność wynosząca 3 500 ANSI lumenów, rozdzielczość WXGA, a także współczynnik kontrastu wynoszący 10 000 : 1 zapewniają niezwykle jasny i wyraźny obraz

Wyraźny dźwięk dzięki dwóm głośnikom o mocy 10 W i gniazdu mikrofonowemu

Długi okres użytkowania dzięki trwałości lampy wynoszącej do 12 000 godzin

Energooszczędność i ochrona środowiska dzięki timerowi i funkcji automatycznego wyłączenia w przypadku braku sygnału wejściowego

Zintegrowane rozwiązania sieciowego monitorowania i zarządzania, takie jak Crestron® RoomView™ itp.

5-letnia gwarancja na urządzenie w sektorze edukacji

Zgodność z rozwiązaniem NovoConnect do bezprzewodowej prezentacji

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	DW770UST
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	3500
Kontrast (...:1)	10000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	5000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.35
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	0.35