

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 DH381**

Cena **0,00 zł**

Producent **Vivitek**

OPIS PRODUKTU

DH381 charakteryzuje się wysoką jasnością i współczynnikiem kontrastu 30 000:1, co pozwala na uzyskanie obrazu o przekątnej 300 cali nawet w jasnym otoczeniu. Kompaktowy rozmiar, niska waga i szybka instalacja sprawiają, że ta seria idealnie nadaje się do sal lekcyjnych i konferencyjnych. Dzięki górnej pokrywie i energooszczędnej konstrukcji, ta seria jest łatwa w wymianie lampy i ma długą żywotność lampy do 15 000 godzin.

Główne cechy

Technologia DLP Darkchip3 i BrilliantColor

DH381 obsługuje technologie DLP® i BrilliantColor™, zapewniając wyraźne i żywe obrazy. Koło kolorów 6-segmentowe (RGBYCW) nie tylko sprawia, że obraz jest bardziej żywy i nasycony, ale także odtwarza wydajność kolorów.

Jasne obrazy w każdym otoczeniu

Dzięki jasności do 4500 lumenów i wysokiemu współczynnikowi kontrastu 30 000:1 projektor DH381 zapewnia ostry i jasny obraz w każdym otoczeniu z odpowiednim oświetleniem.

Łatwe do przenoszenia i lekkie

Ważący mniej niż 3 kg, DH381 nadaje się do przenoszenia i jest łatwy w przenoszeniu i instalacji między domem a szkołą lub biurem.

H/V Keystone i 4 narożniki

Projektor DH381 obsługuje pionową i poziomą korekcję trapezu oraz regulację geometryczną czterech narożników, co zapewnia praktycznie nieograniczoną elastyczność montażu.

HDR i HDMI 2.0

DH381 jest w stanie odbierać i wyświetlać metadane HDR i może zapewnić doskonałe wrażenia wizualne z większą ilością szczegółów i tekstur, gdy jest wyświetlany na dużą odległość. Dzięki

interfejsowi HDMI 2.0 ten projektor obsługuje również sygnały 4K.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	DH381
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Jasność	4500
Kontrast (...:1)	30000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	4000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.13
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.47