

Panasonic PT-DS20K



Technologia DLP

Rozdzielczość SXGA+ (1.400 x 1.050)

Jasność 20.000 ANSI Lumenów

Kontrast 10.000:1

Waga 51 kg

Panasonic PT-DS20K to instalacyjne, czterolampowe urządzenie w technologii DLP oferujące wysoką rozdzielczość obrazu SXGA+ (1.400 x 1.050) połączoną z kontrastem wynoszącym aż 10.000:1 i jasnością 20.000 ANSI lumenów.

Panasonic PT-DS20K cechuje bogactwo funkcji zapewniających najwyższej klasy projekcję połączoną z dużą ilością złącz dla swobody podłączenia urządzeń przesyłających sygnał. Projektor wyposażono w złącze HDMI, DVI-D, RGB (5xBNC), VGA oraz Composite (BNC). Dodatkowo zastosowano wejście i wyjście RS232 oraz złącze LAN do sterowania i zarządzania pracą projektora przez sieć przewodową.

Projektor PT-DS20K wyposażono również w funkcję Geometric Adjustment (projekcję na zaokrąglonej powierzchni) oraz możliwość projekcji 3D.

Instalację ułatwia m.in. funkcja Lens Shift i centralnie umieszczony obiektyw. Wysokiej jakości projekcję gwarantują dodatkowo funkcje RGB Booster, Detail Clarity Processor, 3D Color Management i wiele innych. Projektor posiada funkcję Edge Blending oraz Color Matching, które umożliwiają łączenie obrazu z wielu projektorów jednocześnie. Dodatkowo projektor posiada filtr o żywotności nawet 12.000 godzin.

Projektor może być wyposażony w jeden z 7 opcjonalnych obiektywów zgodnych z innymi seriami projektorów DLP marki Panasonic.