

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16

HITACHI



Nazwa **Projektor Hitachi CP-WU9100B (z obiektywem)**

Cena **94 999,00 zł**

Producent **Hitachi**

OPIS PRODUKTU

CP-WU9100 - SD projektor z obiektywem SD903

Nowe projektory Hitachi zapewniają jasny, naturalny obraz panoramiczny o wysokiej rozdzielczości WUXGA. Projektory zapewniają doskonałą jakość obrazu co jest ważne dla integracji systemowej. Są one idealnym rozwiązaniem dla średnich i dużych pomieszczeń. CP-WU9100 to idealne rozwiązanie dla klientów korporacyjnych i w sektorze edukacji. Wysoka jasność w połączeniu z funkcjami sieciowymi, funkcjonalnością i łatwością interfejsu sprawia, że CP-WU9100 to ekonomiczne rozwiązanie dla różnych wymagań instalacyjnych.

Kluczowe cechy::

Wersje: Hitachi CP-WU9100B - Czarny Hitachi CP-WU9100 - Kolor Biały

Jasność 10000 ANSI lumenów

Współczynnik kontrastu 10000: 1

Rzeczywista rozdzielczość Full HD (1920 x 1200), obsługuje do UXGA, wspiera MAC

Prezentacje bez komputera z dysku flash USB

Podłączenie do komputera za pomocą portu USB

Pięć wejść cyfrowych: HDBaseT, HDMI x 2, port Display, 3G SDI

Zmotoryzowane przesunięcia obiektywu

5 wymiennych obiektywów (opcjonalne), natychmiastowe przesunięcia obiektywu

Panel ciekłokrystaliczny na tylnej części projektora

Zmotoryzowany zoom i ostrość

Możliwość montażu pod dowolnym kątem w płaszczyźnie pionowej

Tryb portretowy

Doskonała funkcja Fit pozwala na dostosowanie wyświetlanego obrazu dokładnie poprzez wyeliminowanie zakłóceń.

Uproszczona instalacja dzięki technologii HDBaseT, który może transmitować sygnały HDMI i inne nieskompresowane sygnały wideo, sygnały audio, polecenia sterujące pojedynczym kablem Cat5e / 6 do 100 m, bez utraty jakości obrazu

Funkcja "Picture-by-Picture" umożliwia wyświetlanie treści z dwóch źródeł wejściowych, które są tej samej wielkości i pojawiają się obok siebie w tym samym czasie na jednym ekranie. Ta funkcja jest idealna do telekonferencji

Funkcja "Picture-In-Picture" f pozwala na wyświetlanie jednego obrazu z wykorzystaniem dwóch źródeł, w tym 2 gniazda HDMI

Nowa funkcja geometrycznego dopasowania do ekranu projekcyjnego i sferycznej powierzchni prostopadle

Przenoszenie zawartości do projektora poprzez sieć LAN

HDRCR (High Dynamic Range Kontrast) - Zwiększony kontrast obrazu w jasnych pomieszczeniach

Wbudowane głośniki 2 x 8W

Czyszczenie filtra hybrydowego pozwala na pracę w długim okresie czasu (do 20 000 godzin)

Partner AMX Device Discovery, Crestron