

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



HITACHI
Inspire the Next

Nazwa **Projektor Hitachi CP-AX3005**

Cena **5 100,00 zł**

Producent **Hitachi**

OPIS PRODUKTU

CPAX3005 ustanawia standardy niezawodności, łączności i wydajności. Kluczowe cechy:

Rozdzielczość XGA, 3.300 Lumenów Współczynnik kontrastu 10,000: 1 Do 6 000 godzin życia lampy Lustro wewnętrzne Nowy i ulepszony uchwyt ścienny Opcja sieci bezprzewodowej 3LCD

Głośniki wewnętrzne o mocy 16 W Udostępnianie zawartości za pośrednictwem aplikacji iOS / Android 2 x wejście HDMI 3 lata gwarancji Funkcje: 3LCD 3LCD - zaawansowana, innowacyjna technologia, która wykorzystuje 3 czipy zapewniające żywą, realistyczną i spójną grafikę dla najbardziej wymagających odbiorców. Hybrid Filter Hybrid Filter - Hybrid Filter trwa dłużej niż konwencjonalne filtry, znacznie zmniejsza całkowity koszt posiadania. Prezentacje bez komputera PC - Wystarczy podłączyć pamięć przenośną, kartę SD, a nawet przenośny dysk twardy bez potrzeby laptopa.

Zaawansowane funkcje zarządzania siecią - zarządzanie i kontrolowanie wielu projektorów przez sieć LAN. Włączanie i wyłączanie projektora, planowanie alerty poczty elektronicznej i monitorowanie projektorów za pośrednictwem sieci. Wykrywanie urządzeń AMX - po zintegrowaniu z kontrolerem AMX, odpowiednie moduły komunikacyjne i sterowniki są automatycznie pobierane do projektora.

DUAL HDMI - zapewnia najwyższą jakość obrazu dzięki wbudowanemu wejściowemu wejściom HDMI do podłączenia źródeł takich jak odtwarzacz multimedialny i odtwarzacz Blu-ray. Crestron Connected - projektory firmy Hitachi noszące to logo będą łączone natywnie z systemem sterowania Crestron, co oznacza, że nie jest wymagane programowanie, a także umożliwia monitorowanie statusu przez sieć.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria **CP-AX3005**

Technologia **LCD**

Rozdzielczość (Podstawowa) **XGA**

Format Obrazu **4:3**

Jasność **3300**

Kontrast (...:1)	10000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	4000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.3
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	0.3