

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-X2530WN**

Cena **2 538,00 zł**

Producent **Hitachi**

OPIS PRODUKTU

Cechy i funkcje

Głośniki

16 W x 1 (Mono)

Podstawowe funkcje

Zatrzymywanie obrazu, powiększanie, czarny ekran, automatyczna regulacja, wyszukiwanie, przewijanie strony w górę i w dół (funkcja działająca z myszą podłączoną przez port USB), automatyczne wyszukiwanie sygnału, automatyczny tryb eko

Cyfrowa korekcja trapezu

±30° w pionie (XGA przy 60 Hz)

Advanced features (CP-X2530)

Funkcje MyScreen, My Memory, My Button, My Text, My Source, tryb obrazu (zwykły, kinowy, dynamiczny, czarnej tablicy, białej tablicy, zielonej tablicy, zdjęcia), tryb pracy w świetle dziennym, nadawanie nazw źródłom sygnału wejściowego (w j. angielskim), ustawianie rozdzielczości, szablon, napisy kodowane (tylko dla systemu NTSC i component 480i), złącze przejściowe sygnału audio, blokowanie ramki, przypisywanie portów audio, klonowanie, funkcja rysowania (konieczny jest opcjonalny bezprzewodowy tablet z piórem TB-1), tryb eko (zwykły, eko, Intelligent Eco, oszczędny), obsługa systemu iOS, ImageCare™

Dostęp zewnętrzny

Łatwa wymiana lampy od góry, łatwo dostępny filtr powietrza

Włączanie i wyłączanie

Funkcja bezpośredniego włączania i automatycznego wyłączania

Systemy zabezpieczeń

Zabezpieczenie antykradzieżowe, zabezpieczenie kodem PIN, zabezpieczenie funkcji MyScreen hasłem,

blokada przycisków (klawiatura, pilot), złącze Kensington, czujnik przemieszczenia projektora, zabezpieczenie funkcji My Text hasłem, etykieta zabezpieczająca

Sieć

Prezentacja sieciowa (przesyłanie zdjęć i filmów z komputera), konfiguracja i sterowanie projektorem przez przeglądarkę internetową, otrzymywanie powiadomień pocztą e-mail, zarządzanie projektorem przez SNMP, Crestron RoomView®, szeregowanie, funkcja My Image, wyświetlanie danych tekstowych przesyłanych przez sieć, dostępna przez sieć funkcja Command Control, wykrywanie urządzeń AMX, PJ Link™, mostek sieciowy