

Panasonic PT-EZ570E



Technologia 3LCD

Rozdzielczość WUXGA (1.920 x 1.200)

Jasność 5.000 ANSI lumenów

Kontrast 5.000:1

Waga 9.6 kg

Projektor Panasonic PT-EZ570E to bezpośredni następcą bardzo popularnych projektorów instalacyjnych Sanyo. Urządzenie oferuje obraz w rozdzielczości WUXGA (1.920 x 1.200) z kontrastem 5.000:1 wyświetlany za pomocą technologii 3LCD (z nieorganicznymi panelami). Urządzenie wyposażono dodatkowo w złącze HDMI oraz 10W głośnik.

Aby idealnie dopasować parametry projekcji do warunków, w których ma być wyświetlany obraz urządzenie pozwala na zastosowanie jednego z 5 wymiennych obiektywów. Funkcja Lens Shift, centralnie umieszczony obiektyw, możliwość instalacji pod dowolnym kątem w osi (np. pionowo w dół lub w górę) oraz korekcja Keystone (również Corner Keystone) pozwalają na precyzyjne ustawienie obrazu względem powierzchni projekcyjnej.

Projektor Panasonic PT-EZ570E wyposażono w szereg funkcji, które pozwalają zwiększyć jego funkcjonalność i ułatwić korzystanie. Zalicza się do nich m.in. Daylight View (dostosowanie jasności obrazu do warunków świetlnych pomieszczenia za pomocą specjalnego czujnika), Intelligent Lamp Control System (dostosowanie jasności projektora do wyświetlanej sceny), timer prezentacji, funkcję "Freeze", Direct Power Off (podtrzymanie chłodzenia lampy po nagłym odcięciu zasilania), własne logo, mechaniczną przesłonę czy możliwość zarządzania i sterowania przez sieć (zgodną z Crestron RoomView).

Urządzenie posiada system łatwej wymiany lampy (szczególnie ważny w przypadku instalacji sufitowych), filtr o żywotności nawet 12.000 godzin i lampę o żywotności 4.000 godzin.

Projektor PT-EZ570EL dostarczany jest bez obiektywu. Model PT-EZ570E dostarczany jest z obiektywem standardowym (TR: 1.7 - 2.8 : 1)