

## Panasonic PT-DX500E

---



**Technologia DLP**  
**Rozdzielczość XGA (1.024 x 768)**  
**Jasność 4.500 ANSI Lumenów**  
**Kontrast 2.000:1**  
**Waga 8.5 kg**

Projektor **Panasonic PT-DX500E** to profesjonalne urządzenie instalacyjne zapewniające wysokiej jakości obraz wyświetlający go w **rozdzielczości XGA (1.024 x 768) z jasnością aż 4.500 ANSI lumenów i kontrastem 2000:1**. Tak wysokie parametry projekcji pozwalają na uzyskanie jasnego, wyraźnego obrazu nawet w pomieszczeniach o niepełnym zaciemnieniu sprawdzając się np. w aulach czy dużych salach konferencyjnych.

Panasonic PT-DX500E cechują zaawansowane ustawienia i funkcje obrazu: **RGB Booster** zapewnia żywe i naturalne barwy dzięki aktywnemu działaniu lampy, która dostosowuje jasność danego koloru nie obniżając jasności całego obrazu; **Detail Clarity** - specjalny procesor, dzięki któremu uzyskujemy naturalniejsze barwy oraz ostrzejszy obraz; **Daylight View** - specjalny czujnik oświetlenia dostosowuje jakość obrazu w przypadku niepełnego zaciemnienia sali; **tryb symulacji DICOM** (zastosowanie w medycynie do zdjęć RTG).

Projektor PT-DX500E jest urządzeniem przystosowanym do instalacji. Jej łatwość gwarantuje **aż 2-krotny zoom optyczny, Lens Shift** (+60% w pionie, +/-10% w poziomie), **instalacja 360&#730;**, obiektyw umieszczony na środku urządzenia oraz duża ilość złączy - m.in. **HDMI**, DVI-D, BNC, VGA, audio (mini jack 3.5 mm, RCA).

Koszty użytkowania znacząco obniża nowo zaprojektowana obudowa, która umożliwia lepsze chłodzenie i **pracę w temperaturze nawet 45&#730;C, lampa i filtr o żywotności aż 3.000 godzin (ECO), łatwa wymiana lampy, funkcja Direct Power Off** (chłodzenie lampy nawet w przypadku nagłego odcięcia zasilania) oraz możliwość sterowania i zarządzania przez sieć LAN.