

EH515TST

Niesamowite rozwiązanie projekcji krótkiego rzutu



© Samruh Creative Association

- **Ultra jasny projektor Full HD 1080p – 5000 lumenów ANSI**
- **Obiektyw krótkiego rzutu - 100-calowy obraz z odległości mniejszej niż dwa metry**
- **Przesunięcie obiektywu w pionie i poziomie**
- **projekcja geometryczna 4 narożników**

Zaprojektowany dla wymagających profesjonalnych środowisk instalacyjnych. Wysokiej klasy projektor EH515TST krótkiego rzutu o wysokich parametrach charakteryzuje się jasnością 5000 lumenów. Wyposażony został w HDBaseT, dwa wejścia HDMI zgodne ze standardem MHL, DisplayPort oraz wiele dodatkowych wejść analogowych i audio. Projektor jest ponadto wyposażony w korekcję geometryczną 4 narożników oraz imponujące przesunięcie obiektywu. Dzięki tym funkcjonalnościom EH515TST zapewnia użytkownikowi dokładnie odwzorowany obraz nawet na nierównych ścianach i gdy umieszczenie projektora w osi ekranu jest niemożliwe.

Specifications

| | |
|--|---|
| Wyświetlacz/obraz | |
| Technologia wyświetlania | DLP |
| Rozdzielczość | 1080p Full HD (1920x1080) |
| Jasność | 5 000lumenów |
| Jasność ANSI | 5 000lumens |
| Kontrast | 10 000:1 |
| Natywne proporcje ekranu | 16:9 |
| Współczynnik projekcji - zgodny | 4:3 |
| Korekcja trapezowa - pozioma | +/-30° |
| Korekcja trapezowa - pionowa | +/-30° |
| Posiada automatyczną, pionową korekcję trapezową | Tak |
| Ilość wyświetlanych kolorów (miliony) | 1073.4 |
| Szybkość skanowania poziomego | 15.375 ~ 91.146Khz |
| Szybkość skanowania pionowego | 24 ~ 85(120 for 3D)Hz |
| Jednolitość | 80% |
| Rozmiar ekranu | 0.73m ~ 76.2m (28.59" ~ 3000") (diagonal) |

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Informacje o lampie | |
| Źródło światła | Lampy |
| Moc lampy | 365 |
| Żywotność lampy (godziny) | 3000 (Jasny), 5000 (Eco+) |

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Optyczny | |
| Współczynnik projekcji | 0.79:1 |
| Odległość wyświetlania | 0.5m - 5.3m |
| Rodzaj Powiększenia | Stały |
| Ogniskowa (mm) | 11.66 |
| Przesuw obiektywu | Pionowo +25%, Poziomego +10% |
| Wbudowany offset | 105% |

| | |
|----------------------------|--|
| Łączność | |
| Złącza wejściowe/wyjściowe | Porty wejścia 1 x Obsługuje HDMI 1.4a 3D + MHL, 1 x Obsługuje HDMI 1.4a 3D, 1 x DisplayPort, 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Złącze kompozytowe, 1 x S-Video, 1 x HDBaseT, 1 x Audio RCA L&R, 2 x Audio 3.5mm, 1 x Mikrofon Mic 3.5 mm Porty wyjścia 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x 3D sync, 1 x USB-A power 1.5A, 1 x 12V trigger, 1 x Pilot przewodowy, 1 x Audio 3.5mm Kontrola 1 x RS232, 1 x mysz/obsługa mini USB |

| | |
|-----------------------------|--|
| Ogólne | |
| Poziom hałasu (typowy) | 28dB |
| Kompatybilność z komputerem | FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac |
| Kompatybilność 2D | NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz) |
| Kompatybilność 3D | Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 |
| 3D | Full 3D |
| Security | Zabezpieczenie antykradzieżowe, blokada Kensington, ochrona hasłem |
| OSD / języki wyświetlacza | 25 języków: arabski, czeski, duński, holenderski, angielski, Farsi, fiński, francuski, niemiecki, grecki, węgierski, Indonezian, włoski, japoński, norweski, polski, portugalski, rumuński, uproszczony, hiszpański, szwedzki, chiński tradycyjny, turecki, Wietnamski |

| | |
|--|---|
| Działanie 24 godziny, 7 dni w tygodniu | Tak |
| Warunki pracy | 5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m |
| Pilot | Podświetlany pilot ProAV |
| Liczba głośników | 2 |
| Wattów na głośnik | 10W |
| W pudełku | Przewód zasilający, pilot, 2x baterie AAA Podstawowy podręcznik użytkownika |

| | |
|------------------------|-----|
| Usługi sieciowe | |
| LAN - sterowanie | Tak |

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Zasilanie | |
| Zasilanie | 100V ~ 240V ± 10%, 50-60Hz |
| Zużycie energii (tryb czuwania) | 0.5W |
| Zużycie energii (minimalne) | 340W |
| Zużycie energii (maksymalne) | 425W |

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Waga i wymiary | |
| Waga netto | 5.2kg |
| Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm) | 424 x 344 x 160 |

