

H116ST

Projektor w rozdzielczości HD Ready krótkiego rzutu



- **Jasny projektor HD Ready – 3600 ANSI lumens**
- **Obiektyw krótkiego rzutu - 100" obraz z odległości ponad 1m**
- **Łatwa instalacja – HDMI, VGA, USB Power**
- **Czysty, mocny dźwięk - głośnik 10W**

Uniwersalny projektor krótkiego rzutu



Specifications

| | |
|---------------------------------|--|
| Wyświetlacz/obraz | |
| Technologia wyświetlania | DLP |
| Rozdzielczość | WXGA (1280x800) |
| Jasność | 3 600lumenów |
| Kontrast | 30 000:1 |
| Natywne proporcje ekranu | 16:10 |
| Współczynnik projekcji - zgodny | 4:3,16:9 |
| Korekcja trapezowa - pionowa | +/-40° |
| Szybkość skanowania poziomego | 15.38 ~ 91.15Khz |
| Szybkość skanowania pionowego | 50 ~ 85(120 for 3D)Hz |
| Jednolitość | 75% |
| Rozmiar ekranu | 0.91m ~ 7.7m (35.64" ~ 302.98") diagonal |
| Informacje o lampie | |
| Źródło światła | Lampy |
| Moc lampy | 203 |
| Żywotność lampy (godziny) | 6000 (Jasny), 12000 (Dynamiczny), 10000 (Eco), 15000 (Eco+) |
| Optyczny | |
| Współczynnik projekcji | 0.52:1 |
| Odległość wyświetlania | 0.4m - 3.4m |
| Ogniskowa (mm) | 7.51 |
| Wbudowany offset | 112% |
| Łączność | |
| Złącza wejściowe/wyjściowe | Porty wejścia 1 x Obsługuje HDMI 1.4a 3D, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Złącze kompozytowe, 1 x Audio 3.5mm Porty wyjścia 1 x VGA, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 1A Kontrola 1 x RS232 |
| Ogólne | |
| Poziom hałasu (typowy) | 26dB |
| 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, rosyjski, chiński uproszczony, hiszpański, szwedzki, chiński tradycyjny, turecki, Wietnamski |
| Warunki pracy | 5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m |
| Pilot | Poprzez kartę |
| Liczba głośników | 1 |
| Wattów na głośnik | 10W |
| W pudełku | Przewód zasilający AC Pilot Bateria Podstawowa instrukcja obsługi |
| Input lag | 33.00ms |
| Optional wireless models | WHD200 |
| Zasilanie | |
| Zasilanie | 100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz |
| Zużycie energii (tryb czuwania) | 0.5W |
| Zużycie energii (minimalne) | 187W |
| Zużycie energii (maksymalne) | 225W |
| Waga i wymiary | |
| Waga netto | 3kg |
| Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm) | 316 x 244 x 108 |

