

Specyfikacja wideoprojektora – 1 szt.

| Nazwa komponentu | Wymagane minimalne parametry techniczne komputerów |
|--|---|
| Technologia wyświetlania | Laser&LED |
| Rozdzielczość natywna | 1280 x 800 (WXGA) |
| Rozdzielczość maksymalna | 1920 x 1080 (FHD) |
| Jasność | Min 3500 ANSI lm |
| Kontrast | Min 20 000:1 |
| Wielkość rzutowanego obrazu | 35" - 300" |
| Żywotność lampy | Min 20 000 h (tryb normalny) |
| Złącza wejścia / wyjścia | Wejście audio - 1 szt. Wejście mikrofonowe - 1 szt. Wejście audio L/R (RCA) - 1 szt. Composite video (RCA) - 1 szt. HDMI - 2 szt. VGA in (D-sub) - 1 szt. S-Video - 1 szt. RJ-45 (LAN) - 1 szt. USB 2.0 - 1 szt. USB typ B - 1 szt. Micro USB - 1 szt. RS-232 - 1 szt. DC in (wejście zasilania) - 1 szt. |
| Głośnik | Wbudowany 15 W |
| Głośność pracy (w trybie standardowym) | Nie większa niż 39 dB |
| Głośność pracy (w trybie ekonomicznym) | Nie większa niż 31 dB |
| Pobór mocy podczas pracy | Nie większy niż 188 W |
| Pobór mocy podczas spoczynku | Nie większy niż 0.35 W |
| Wysokość | Nie większa niż 110 mm |
| Szerokość | Nie większa niż 305 mm |
| Głębokość | Nie większa niż 305 mm |
| Waga | Nie większa niż 4,0 kg |
| Funkcje | <ul style="list-style-type: none"> • Odtwarzanie filmów/muzyki/obrazów z pamięci USB • Odtwarzanie obrazów z pamięci USB • Sterowanie i zarządzanie przez sieć • Szybkie włączanie i wyłączanie nie więcej niż 10s • Możliwość transmisji obrazu przez LAN ; jeśli do realizacji tego |

| | |
|---------------------|--|
| | <p>wymagane jest dodatkowe oprogramowanie zostanie dostarczone z licencjami dla wszystkich projektorów i bez ograniczeń czasowych</p> <ul style="list-style-type: none">• Menu ekranowe w j. Polskim• Możliwość regulacja zniekształcenia trapezowego (Keystone)• Możliwość zabezpieczenia linką (Kensington Lock) |
| Dołączone akcesoria | Pilot Kabel zasilający Instrukcja Obsługi |
| Gwarancja | 36 miesiące |