

Parametry techniczno-użytkowe projektora krótkoogniskowego HITACHI CP-CX251 z uchwytem ABtUS AV891-1300

Lp.	Wymagany parametr
1	Technologia LCD.
2	Jasność minimum 2500 ANSI lumenów w trybie pełnej jasności.
3	Kontrast minimum 2000:1.
4	Rozdzielczość rzeczywista minimum 1024x768, format matrycy 4:3.
5	Projektor musi umożliwić wyświetlenie obrazu o przekątnej 80 cali (format 4:3) z odległości nie większej niż 125 cm (odległość od obrazu do najbardziej oddalonego od niej elementu projektora) przy zachowaniu proporcji obrazu, jego formatu, a także zapewniając ostrość na całej powierzchni bez stosowania jakichkolwiek elektronicznych korekcji.
6	Żywotność lampy minimum 5000 godzin w trybie pełnej jasności.
7	Porty wejścia min.: 2 x VGA (DB-15), 1 x HDMI, 1 x composite video (RCA Chinch), 1 x audio stereo 2RCA lub miniJack, 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x USB typ B
8	Porty wyjścia min.: 1 x VGA (DB-15), 1 x audio stereo 2RCA lub miniJack.
9	Waga maksymalnie 3,5 kg.
10	Głośność pracy (max) 36dB w trybie pełnej jasności.
11	Moc wbudowanych głośników minimum 1W.
12	Zabezpieczenia antykradzieżowe kodem PIN.
13	Filtr powietrza, który użytkownik sam może wymienić i wyczyścić bez konieczności demontażu projektora i użycia narzędzi.
14	Wymiana lampy bez konieczności demontażu projektora.
15	Funkcja blokady klawiatury uniemożliwiająca osobom niepowołanym na samodzielne włączenie i obsługę projektora bez nadzoru.
16	Gwarancja producenta na projektor – 24 miesiące Gwarancja producenta na lampę – 24 miesiące
17	Co najmniej 2 uchwyty do montażu mechanicznych zabezpieczeń przeciw kradzieżowych – przygotowane przez producenta projektora.
18	Uchwyt mocujący do ściany o minimalnych płynnych regulacjach: odległość od ściany bliżej/dalej, pochylenie projektora przód/tył, pochylenie na prawo/lewo, odchylenie od ściany prawo/lewo. Prowadzenie kabli – wewnątrz konstrukcji uchwytu.