

Specyfikacja	
Obszar zastosowania	Projektor krótkodystansowy
Technologia	LCD
Typ lampy	Laser
Źródło światła	20.000 Godziny Durability High, 30.000 Godziny Durability Eco
Ansi Lumen	4000, 2800 w trybie ECO
Rozdzielczość	1280 x 800 WXGA
Format	16:10
Kontrast	2500000 : 1
Szumy urządzenia	36 dB
Szumy urządzenia eco	26 dB
Żywotność lampy	20000 h
Stosunek projekcji	0.28-0.37 : 1
Korekcja trapezu w poziomie	3 °
Korekcja trapezu w pionie	3 °
Wejścia	3 x HDMI, 1 x RS232, 2 x USB typu A, 1 x USB typu B, 2 x Ilość wejść VGA, 3 x 3,5 mm Mini Jack
Szerokość	35,6 cm
Wysokość	13,3 cm
Szerokość	39,5 cm
Stosunek projekcji	0,28 - 0,37:1
Rozmiar projekcji	65 cale - 120 cale