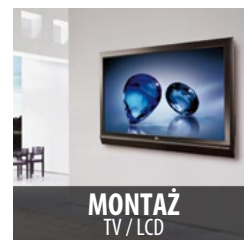
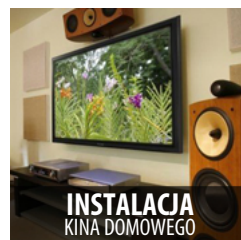


Projektory prezentacyjne  
**Vivitek D859**



**Specyfikacja techniczna**

Rozdzielczość	XGA (1024 x 768)
Kontrast	3000:1
Jasność (ANSI lm)	3600
Technologia	DLP
Poziom szumu	33 dB (Tryb normalny) / 36 dB (tryb Boost)
Zużycie energii	280W (Boost) / 230W (tryb standardowy) / max. 1W (Stand-by)
Żywotność źródła światła	4.000h (Standard) / 2.500h (Boost)
Moc/źródło światła	230W
Obiektyw	F=2.52 - 2.73
Zoom/Focus	1.2x / ręczny
Współczynnik odległości	1.60 - 1.92 : 1
Odległość od ekranu	1 - 10 m
Odległość od ekranu dla 80"	2.60 - 3.12 m
Szerokość obrazu	0.61 - 6.10 m
Przekątna	30" - 300"
Wejścia video	HDMI, VGA (D-Sub 15), Composite, DVI-I
Wyjścia video	VGA (D-Sub 15)
Wejścia audio	2 x RCA (L/R), 2 x mini jack 3.5 mm, mikrofon, (mini jack 3.5 mm)
Wyjścia audio	mini jack 3.5 mm
Porty komunikacyjne	RS232, RJ-45, USB (b)

**Zobacz również:**

Uchwyty stałe / Uchwyty z regulacją pionową / Uchwyty z regulacją poziomą / Uchwyty z pełną regulacją / Uchwyty ściennie / Uchwyty sufitowe

