

## MODEL: D530

- Bardzo lekki, przenośny projektor - waga zaledwie 1.9 kg
- Technologia 3D Ready
- Technologia DLP<sup>®</sup> i BrilliantColor<sup>™</sup>
- Lampa o wysokiej wydajności i żywotności do 4.000 godzin
- Blokada klawiatury
- Funkcja Direct on/off
- Jasność: 3.200 ANSI lumenów, kontrast: 3.000 : 1
- Rozdzielczość: SVGA (800 x 600)
- Poziom szumu wentylatora: 29 dB (tryb ECO)
- 3 lata gwarancji na projektor / 5 lat na chip DLP / 1 rok na lampę (max. 1.000 godzin)\*





## D530



<b>Kategoria:</b>	Biznes i Edukacja	
<b>Panel:</b>	DLP	
<b>Lampa:</b>	240 W UHP (5811116310 - SU)	
<b>Jasność:</b>	3.200 ANSI lm	
<b>Żywotność Lampy:</b>	4.000 godz. (tryb ECO) / 3.000 godz. (tryb normalny)	
<b>Poziom szumu wentylatora:</b>	29 dB (tryb ECO) / 35 dB (tryb normalny)	
<b>Obiektyw standardowy:</b>	F = 2.52 - 2.73, f = 24.34 - 25.95 mm	
<b>Współczynnik odległości:</b>	1.92 - 2.14 : 1	
<b>Odległość od ekranu:</b>	1.0 - 10 m	
<b>Kontrast:</b>	3.000 : 1	
<b>Rozdzielczość w pikselach:</b>	800 x 600 (SVGA)	
<b>Wielkość obrazu (przekątna):</b>	40 - 300"	
<b>Równomierność oświetlenia:</b>	85%	
<b>Częstotliwość odświeżania:</b>	w poziomie: 15,30 - 90 kHz, w pionie: 43 - 85 Hz	
<b>Systemy kolorów:</b>	PAL, SECAM, NTSC	
<b>Złącza:</b>	Wejście 1: HDMI v1.3	Audio1: 3.5 mm Stereo Jack
	Wejście 2: VGA	Audio 2: RCA stereo
	Wejście 3: Composite video	Wyjście monitorowe: D-Sub15
	Wejście 4: S-Video	Złącze sterowania: Mini DIN 3 (RS232C)
<b>Audio:</b>	2 W mono	
<b>Korekcja keystone:</b>	Pionowa +/- 30°	
<b>Sygnaty HDTV:</b>	480i, 480p, 576i, 720p, 1.080i	
<b>Kompatybilność z komputerem:</b>	UXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA; VESA, Macintosh	
<b>Zoom / Focus:</b>	1.1 x/ ręczny	
<b>Zużycie energii:</b>	230 W (tryb ECO) / 300 W (tryb normalny), < 1 W (tryb stand-by), 100 - 240 V	
<b>Gwarancja:</b>	3 lata projektor / 5 lat chip DLP / 1 rok lampa (max. 1.000 godzin)*	
<b>Wymiary:</b>	261 x 190 x 78 mm	
<b>Waga:</b>	1.9 kg	
<b>Wyposażenie standardowe:</b>	Kabel zasilający, kabel D-Sub15, pilot, baterie do pilota, torba, instrukcja obsługi, osłona obiektywu, karta gwarancyjna	
<b>Wyposażenie opcjonalne:</b>	Zapassowa lampa, pilot, torba	

\*możliwość rozszerzenia do 3 lat (max. 2.000 godzin) dla szkół i jednostek edukacyjnych, wymaga rejestracji na <http://www.vivitek.pl/rejestracja>

### Ochrona środowiska Misja firmy Vivitek



Opracowując nowe rozwiązania techniczne Vivitek zawsze ma na względzie ochronę środowiska i konieczność oszczędzania energii. Projektor D530 zawiera następujące części, spełniające wymogi dyrektywy RoHS:

- luty bezołowiowe, zastosowane zarówno w lutowaniu wszystkich obwodów, jak i w użytych komponentach
- szkło bezołowiowe, użyte w obiektywie
- instrukcje i elementy opakowania, wykonane z odzyskanej masy papierowej

Dealer

