

							
Модел		XD3500U	XL6500U / XL6600U	WL6700U	XD8100U	WD8200U	UD8350U / UD8400U
Технология		DLP	LCD	LCD	DLP	DLP	DLP
Чип	Големина на чипа	0.7"x1 DMD, DC2	1.3" x 3LCD	1.2" x 3LCD	0.7"x1 DMD, DC3	0.65"x1 DMD DC2	0.67"x1 DMD, DC3
	Нативна резолюция	1024 x 768 (XGA)	1024 x 768 (XGA)	1366 x 800 (WXGA)	1024 x 768 (XGA)	1280 x 800 (WXGA)	1920 x 1200 (WUSGA)
	Брой пиксели	786 432	786 432	1 092 800	786 432	1 024 000	2 304 000
	Система	Микроогледална	трансмисивна	трансмисивна	Микроогледална	Микроогледална	Микроогледална
	Формат	4:3	4:3	16:9	4:3	16:10	16:10
Оптика**	Приближаване	Моторизиран	Моторизиран	Моторизиран	Моторизиран	Моторизиран	Моторизиран
	Фокус f (mm)	Моторизиран 24.5 - 33.1	Моторизиран 51.0 - 64.0	Моторизиран 51.0 - 64.0	Моторизиран 24.5 - 33.1	Моторизиран 24.5 - 33.1	Моторизиран 24.5 - 33.1
Лампа	Стандартен режим	3000 ч.	3000 ч.	3000 ч.	4000 ч	4000 ч	4000 ч
	Икономичен режим	4000 ч.	4000 ч.	4000 ч.	8000 ч	8000 ч	8000 ч
Цвятно колело		5 сегментно (R/G/B/W/Y)	-	-	5 сегментно (R/G/B/W/Y)	5 сегментно (R/G/B/W/Y)	5 сегментно (R/G/B/W/Y)
Размер екран **	Инчове	40 - 300	59 - 250	59 - 250	40 - 300	40 - 300	40 - 300
	cm	102 - 762	152 - 635	152 - 635	102 - 762	102 - 762	102 - 762
Яркост (ANSI лумена)		5000 lm	5000lm / 6000 lm	5000 lm	7000 lm (2x3500)	6500 lm (2x3250)	6500 lm (2x3250)
Контраст**		2500:1	1000:1	1000:1	2000:1	2000:1	2000:1
Сканиране	Хоризонтално (kHz)	15 - 100	15 - 120	15 - 120	15 - 100	15 - 100	15 - 100
	Вертикално (Hz)	50 - 95	50 - 100	50 - 100	50 - 95	50 - 95	50 - 95
Входящ видео сигнал	Видео	NTSC/NTSC 4.43, PAL (incl. PAL-M, N), SECAM, PAL-60, Comp. Video: 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p 50/60Hz), 1080i/p (1125i/p 50/60Hz)	NTSC/NTSC 4.43, PAL (incl. PAL-M, N), SECAM, PAL-60, Comp. Video: 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p 50/60Hz), 1080i/p (1125i/p 50/60Hz)	NTSC/NTSC 4.43, PAL (incl. PAL-M, N), SECAM, PAL-60, Comp. Video: 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p 50/60Hz), 1080i/p (1125i/p 50/60Hz)	NTSC / NTSC 4.43 / PAL (including PAL-M, N) / SECAM / PAL-60, Component Video: 480i/p(525i/p), 576i/p(625i/p), 720p(750p 50/60Hz), 1080i(1125i 50/60Hz),	NTSC / NTSC 4.43 / PAL (including PAL-M, N) / SECAM / PAL-60, Component Video: 480i/p(525i/p), 576i/p(625i/p), 720p(750p 50/60Hz), 1080i(1125i 50/60Hz),	NTSC / NTSC 4.43 / PAL (including PAL-M, N) / SECAM / PAL-60, Component Video: 480i/p(525i/p), 576i/p(625i/p), 720p(750p 50/60Hz), 1080i(1125i 50/60Hz),
	Компютър	640 x 480 - 1600 x 1200	640 x 480 - 1600 x 1200	640 x 480 - 1600 x 1200	640x400 - 1920 - 1200	640x400 - 1920 - 1200	640x400 - 1920 - 1200
AV входове	PC(15 пина D-Sub mini)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
	HDMI	Да	Да	Да	Да	Да	Да
	RCA c-sit / c-nent	Да / Не	Да / Не	Да / Не	Не	Не	Не
	RGB 5 BNC	Да	Да	Да	Да	Да	Да
	SDI	Не	Не	Не	Да	Да	Не/ Да
	DVI-D	Да	Да	Да	Да	Да	Да
	S-Video	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Trigger 12V терминал	Не	Не	Не	Не	Не	Не	
RS-323C (mini D-Sub 8 пина)	Да	Да	Да	Да	Да (In/Out)	Да (In/Out)	Да (In/Out)
Функции и други	Геом. Корекция V / H	V=±35°, H=±25°	Да	Да	V=±40°, H=±25°	V=±40°, H=±25°	V=±40°, H=±25°
	Шумови нива (dBA)***	26 dBA	29 dBA	29 dBA	28dBA	28dBA	29 dBA
	Изместване на лещата	Да	Да	Да	Да	Да	Да
	3D	Не	Не	Не	Не	Не	Не
	Edge Blending	Не	Не	Не	Да	Да	Да
AMX / Creston съвмест.	Да	Да	Да	Да	Да	Да	
Тегло (kg)		10.3 kg	9,8 kg	9,8 kg	16 kg	16 kg	16 kg
Размери (mm) (без крачетата)		450 x 194 x 373	443 x 207 x 434	443 x 207 x 434	490 x 201 x 421	490 x 201 x 421	490 x 201 x 421
Цена в лева без ДДС		4 397,75	5267,50 / 5867,75	7 190,75	8 317,75	8 562,75	16 402,75 / 17 627,75

**Приблизителни стойности, зависещи от обстоятелствата при монтаж.

!!!Цените подлежат на промяна без предизвестие!!!

Стойности при работа в икономичен режим. *Не са включени в комплекта, закупуват се отделно.