

							
Модел		HC3200 / HC3800	HC3900	HC4000	HC6800	HC7000	HC9000D
Технология		DLP	DLP	DLP	3LCD	3LCD	SXRD*™
Чип	Големина на чипа	0,65" DMD DC3 / DC2	0,65" DMD	0,65" DMD DC3	3x0.74" D7	3x0.74" X3	3x0.61"
	Нативна резолюция	Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1920 x 1080)
	Брой пиксели	2 073 600	2 073 600	2 073 600	2 073 600 x 3	2 073 600 x 3	2 073 600 x 3
	Система	Огледална DMD	Огледална DMD	Огледална DMD	3 LCD RGB	3 LCD RGB	Огледална,разделяща цветовете
	Формат	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Оптика**	Приближаване	1,5кратно	1,5кратно	1,5кратно	1,6кратно	1,6кратно	1,8кратно
	Зум / фокус	Ръчен / ръчен	Ръчен / ръчен	Ръчен / ръчен	Моторизиран/Моторизиран	Моторизиран/Моторизиран	Моторизиран/Моторизиран
Лампа	f (mm)	20.6 - 30.1	20.6 - 30.1	20.6 - 30.1	23.5 - 37.6	23.5 - 37.6	21.4 - 38,5
	Стандартен режим	230W - 3000ч.	230W - 3000ч.	230W - 3000ч.	-	-	230W - 2000ч.
	Икономичен режим	190W - 5000ч.	190W - 5000ч.	190W - 5000ч.	170W - 5000ч.	160W - 5000ч.	4000ч.
Цветно колело		6 сегментно(RGB RGB) x4	5 сегментно(RGBWY) x2	6 сегментно(RGB RGB) x4	-	-	-
Размер екран **	Инчове	50 - 300	50 - 300	50 - 300	50 - 300	50 - 300	50 - 200
	cm	127 - 762	127 - 762	127 - 762	127 - 762	127 - 762	127 - 508
Яркост (ANSI лумена)		1 100 lm / 1 300 lm	3 000 lm	1 300 lm	1 500 lm	1 000 lm	1 100 lm
Контраст**		2 900:1 / 3 300:1	2 000:2	3 600:1	30 000:1(при затворен ирис)	72 000:1(при затворен ирис)	150 000:1(при затворен ирис)
Сканиране	Хоризонтално (kHz)	15 - 80 kHz	15 - 80 kHz	15 - 80 kHz	15 - 100 kHz	15 - 100 kHz	15 - 85 kHz
	Вертикално (Hz)	50 - 85 Hz	50 - 85 Hz	50 - 85 Hz	50 - 120 Hz	50 - 120 Hz	24 - 85 Hz
Входящ видео сигнал	Видео	NTSC, NTSC4.43, PAL (вкл. PAL-M и N), SECAM, PAL-60 Видео вход: 480i/p, 576i/p, 1080i 60/50, 1080p 60/50/24, 720p	NTSC, NTSC4.43, PAL (вкл. PAL-M и N), SECAM, PAL-60 Видео вход: 480i/p, 576i/p, 1080i 60/50, 1080p 60/50/24, 720p	NTSC, NTSC4.43, PAL (вкл. PAL-M и N), SECAM, PAL-60 Видео вход: 480i/p, 576i/p, 1080i 60/50, 1080p 60/50/24, 720p	NTSC, NTSC4.43, PAL (вкл. PAL-M и N), SECAM, PAL-60 Видео вход: 480i/p, 576i/p, 1080i 60/50, 1080p 60/50/24, 720p	NTSC, NTSC4.43, PAL (вкл. PAL-M и N), SECAM, PAL-60 Видео вход: 480i/p, 576i/p, 1080i 60/50, 1080p 60/50/24, 720p	NTSC, NTSC4.43, PAL (вкл. PAL-M и N), SECAM, PAL-60 Видео вход: 480i/p, 576i/p, 1080i 60/50, 1080p 60/50/24, 720p
	Компютър	PC/AT и MAC	PC/AT и MAC	PC/AT и MAC	PC/AT и MAC	PC/AT и MAC	PC/AT и MAC
AV входове	PC(15 пина D-Sub mini)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
	HDMI	Да, v1.3 x 1 бр.	Да, v1.3 x 1 бр.	Да, v1.3 x 1 бр.	Да, v1.3 x 2 бр.	Да, v1.3 x 2 бр.	Да, v1.4 x 2 бр.
	RCA композитен	Да	Да	Да	Да	Да	Да
	S-Video	Да	Да	Да	Да	Да	Да
	RCA компонентен	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Trigger 12V терминал		Да	Да	Да	Да	Да	Да, 2 бр.
RS-323C (mini D-Sub 8 пина)		Да	Да	Да	Да	Да	Да
Функции и други	Геом. корекция	Да, ±15 стъпки	Да, ±15 стъпки	Да, ±15 стъпки	Да, ±15 стъпки	Да, ±15 стъпки	Да, ±15 стъпки
	Шумови нива (dBA)***	25 dBA	25 dBA	25 dBA	17 dBA	17 dBA	17 dBA
	Изместване на лещата	-	-	-	↑↓ - 75%, ← → - 5%	↑↓ - 75%, ← → - 5%	↑↓ - 100%, ← → - 45%
	3D	-	-	-	-	-	Да
	3D очила****	-	-	-	-	-	Опция
3D емитер****	-	-	-	-	-	Опция	
Тегло (kg)		3,6 / 3,5 kg	3,6 kg	3,6 kg	7,5 kg	7,5 kg	14,5 kg
Размери (mm) (без крачетата)		345 x 129 x 270	345 x 129 x 270	345 x 129 x 270	427 x 440 x 159	427 x 440 x 159	482 x 215 x 530
Цена в лева без ДДС		1 800,75 / 1 837,50	2 878,75	2 143,75	2 817,50	3 871,00	8 166,00

* SXRD е запазена марка на SONY Corp. **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.