


Визуални технологии





Проектори | LCD Монитори

Есен / Зима 2011

По-ярки дисплеи

Мултимедийни проектори

	SVGA / XGA	XGA	SHORT THROW XGA	SHORT THROW XGA	ULTRA SHORT THROW XGA	XGA
						
Модел	ES200U / EX200U	EX240U / EX320U	XD221U-ST Short Throw	EX320U-ST Short Throw	XD360U-EST / XD365U-EST	XD550U / XD560U
Резолюция	800x600 (SVGA) / 1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)	1024x768 (XGA)
Формат	4:3	4:3	4:3	4:3	4:3	4:3
Яркост (ANSI лумена)	2400 / 2300	2500 / 3000	2000	2700	2500	3000 / 3500
Тегло	2,4kg	2,4kg / 2,5kg	3,2kg	2,9kg	4,1kg	3,5kg
Контрастно съотношение	2000:1 / 1250:1	2000:1	2500:1	2000:1	3000:1	3000:1
Технология	DMD 0.55"	DMD 0.55"	DMD 0.55"	DMD 0.55"	DMD 0.55"	DMD 0.55"
Шум (*Икономичен режим)	29dBA	29dBA	26dBA	28dBA	28dBA	28dBA
Keystone корекция (вертикална)	Вертикална +20° / -20°	+20° / -20°	+10°/-5°	+20° / -20°	Вертикална	Вертикална
Честота f _{гор.} (kHz)	31-99	31-99	15-80	31-99	15-80	15-105
Честота f _{верт.} (Hz)	48-85	48-120	50-85	48-120	50-85	50-120
Леща	Ръчна	Ръчна	Ръчна	Ръчна	Ръчна	Ръчна
Фокална дължина	f=21.1~23.0mm	f=21.1~23.0mm / f=16.9~21.9mm	f=7,7mm	f=6.9mm	f=5,4mm	f=16.0~25.6mm
Фокусно съотношение	1.9-2.1	1.9-2.1 / 1.5-2.0	0.7	0.608	0.469	1.4-2.3
Високоговорител/и	2W моно	2W моно	10W моно	2W моно	10W моно	10W моно
Видео входове	RCA x1, S-Video x1	RCA x1, S-Video x1, HDMI x1	S-Video x1, RCA x1	RCA x1, S-Video x1, HDMI x1	RCA x1, S-Video x1, HDMI x1	RCA x1, S-Video x1, HDMI x1
Аудио входове	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x2	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x2, RCA жак (L/R) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x2, RCA жак (L/R) x1
RGB вход	Mini D-Sub 15 пина x2	Mini D-Sub 15 пина x2	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x2	Mini D-Sub 15 пина x2	Mini D-Sub 15 пина x2
Аудио изход	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1
RGB изход	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1
Комуникация	RS232C (9 пина)	RS232C (9 пина), LAN (RJ-45) x1	RS232C (8 пина), RJ-45 x1	RS232C (9 пина), RJ-45 x1	RS232C (9 пина), RJ-45 x1, USB Тип-A x1, USB Тип-B x1	RS232C (9 пина), RJ-45 x1, USB Тип-A x1, USB Тип-B x1
DC изход 5V (1,5A max)	Не	Не	Не	Не	Не	Не
RGB входящ сигнал	640x480 - 800x600 / 1024x768 - 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1024x768 - 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1024x768 - 1280x1024 съвмест.	640x480 - 1024x768 - 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1024x768 - 1600x1200 съвмест., 1080p съвмест.	640x480 - 1024x768 - 1600x1200 съвмест., 1080p съвмест.
Входящ видео сигнал	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i/p(1125i/p 50/60Hz)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i/p(1125i/p 50/60Hz)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i/p(1125i/p 50/60Hz)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz)
Размери WxHxD (mm)	282x94x229	282x94x229	320x104x236	282x92x229	325x113x258mm	325x113x258mm
Живот на лампата (икономичен режим)	4000 часа	4000 часа / 5000 часа	5000 часа	5000 часа	6000 часа	6000 часа
В кутията	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт
Модел лампа	VLT-EX240LP	VLT-EX240LP / VLT-EX320LP	VLT-XD221LP	VLT-EX320LP	VLT-XD560LP	VLT-XD560LP
Опция за лещи	Не	Не	Не	Не	Не	Не
Изместване на лещата	Не	Не	Не	Не	Не	Не
Контрол & Диагностични функции	Не	Crestron®/RoomView™	PJLink™ / ProjectorView Global+	Crestron®/RoomView™	Crestron / AMX / PJLink™ / ProjectorView Global+	Crestron / AMX / PJLink™ / ProjectorView Global+
3D	Не	3D Ready (PC източник)	Не	3D Ready (PC източник)	3D Ready (PC източник)	3D Ready (PC източник)
Гаранция	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа (XD365U-EST е като XD360U-EST, но с интерактивни функции)	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа

XGA	XGA	XGA	XGA	XGA	SHORT THROW WXGA	WXGA
						
XD590U / XD600U	XL1550U / XL2550U	XD3500U	XL6600U	XD8100U	EW230U-ST Short Throw	EW270U / EW330U
1024x768 (XGA) 4:3 (16:9 възможно)	1024x768 (XGA) 4:3 (16:9 възможно)	1024x768 (XGA) 4:3 (16:9 възможно)	1024x768 (XGA) 4:3 (16:9 възможно)	1024x768 (XGA) 4:3 (16:9 възможно)	1280x800 (WXGA) 16:10 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)	1280x800 (WXGA) 16:10 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)
3800 / 4500	3100 / 4000	5000	6000	7000 с две лампи	2400	2600 / 3000
3,7kg / 3,6kg	4,5kg / 4,7kg	10,5kg	9,8kg	16kg	2,8kg	2,4kg / 2,5kg
2000:1	400:1 / 600:1	2500:1	1000:1	2000:1	2000:1	2000:1
DMD 0.7"	3LCD 0.8"	DMD 0.7"	3LCD 1.3"	DMD 0.7"	DMD 0.65"	DMD 0.65"
25dBA / 29dBA	22dBA / 29dBA	26dBA	29dBA	28dBA	29dBA	29dBA / 28dBA
Вертикална	Верт. +35°/-35°, Хориз. +25°/-25°	Верт. +35°/-35°, Хориз. +25°/-25°	Хориз. +/-25°, Вертикална +/-35°	Хоризонтална & Вертикална	Вертикална +20° / -20°	Вертикална +20° / -20°
15-80 50-85	15-100 50-120	15-100 50-95	15-100 50-120	15-100 50-95	31-99 48-120	31-99 48-120
Ръчна	Ръчна	Моторизирана	Моторизирана	Моторизирана	Ръчна	Ръчна
f=20.6-30.1mm	f=29.0-37.0mm	f=24.5-33.1mm	f=51.0-64.0mm	f=24.5-33.1 mm	f=6,9mm	f=21.1-23.0mm / f=16.9-21.9mm
1.4-2.1	1.8-2.3	1.7-2.4	1.9-2.4	1.7-2.4	0.5	1.5-1.6 / 1.2-1.6
10W моно	3W моно	10W моно	10W моно	-	2W моно	2W моно
RCA x1, S-Video x1, HDMI x1	RCA x1, S-Video x1	HDMI x1, S-Video x1 or BNC (Y,C) x1, RCA x1 or BNC x1	S-Video x1 or BNC (Y,C) x1, RCA x1 or BNC x1	BNC x1, S-Video x1, HDMI 1,3 x1	RCA x1, S-Video x1, HDMI x1	RCA x1, S-Video x1, HDMI x1
Стерео мини жак (3,5mm) x2, RCA жак (L/R) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1, RCA жак (L/R) x2	Стерео мини жак (3,5mm) x3, RCA жак (L/R) x2	Стерео мини жак (3,5mm) x1, RCA жак (L/R) x1	-	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1
Mini D-Sub 15 пина x2	Mini D-Sub 15 пина x2, DVI-D (HDCP) x1	Mini D-Sub 15 пина x1, 5 BNC x1, DVI-D (HDCP) x1	5 BNC x1, Mini D-Sub 15 пина x1, / 5 BNC x1, Mini D-Sub 15 пина x1, DVI-D	5 BNC x1, Mini D-Sub 15 пина x1, DVI-D x1	Mini D-Sub 15 Pin x2	Mini D-Sub 15 Pin x2
Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	-	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1
Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1	N/A	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1
RS232C (8 пина), RJ-45 x1	RS232C (9 пина), USB за мишка, LAN (RJ-45)	RS232C (9 пина), USB за мишка, LAN (RJ-45), жично дистанционно вход/ изход	RS232C (8 пина) x2, USB за мишка, жично дистанционно вход/изход / RJ-45	LAN (RJ-45) x1, RS-232C вход/изход x1, жично дистанционно вход/изход x1	RS232C (9 пина), LAN (RJ-45) x1	RS232C (9 пина), LAN (RJ-45) x1
Не	Да	Да	Не	Не	Не	Не
640x480 - 1024x768 - 1280x1024 съвмест.	640x480 - 1024x768 - 1280x1024 съвмест.	640x480 - 1024x768 - 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1024x768 - 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1024x768 - 1920x1200 съвмест.	640x480 - 1280x800 - 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1280x800 - 1600x1200 съвмест.
NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i/50/60Hz)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i/50/60Hz)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i/60Hz), 1080i(1125i/50Hz), SCART (RGB +1V Sync)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i/50/60Hz), 1080i(1250/50Hz) SCART (RGB +1V Sync)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i/50/60Hz), 1080p(1125p/50/60Hz) , SCART (RGB +1V Sync)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i/p(1125i/p/50/60Hz)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i/p(1125i/p/50/60Hz)
345x129x270mm	333x113x272	450x187x373 (без капака)	443x207x434	490x200x420 (без капака)	282x94x229	282x94x229
5000 часа	5000 часа / 4000 часа	4000 часа	4000 часа	4000 часа две лампи / 8000 часа с една лампа*	4000 часа	4000 часа / 5000 часа
Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт
VLT-XD590LP / VLT-XD600LP	VLT-XL550LP / VLT-XL650LP	VLT-XD3200LP	VLT-XL6600LP	VLT-XD8000LP	VLT-EX240LP	VLT-EX240LP / VLT-EX320LP
Не	Да, 3	Да, 5	Да, 4	Да, 5	Не	Не
Не	Не	Да	Да	Да	Не	Не
PJLink™ / ProjectorView Global+	PJLink™ / ProjectorView Global+	PJLink™ / ProjectorView Global+	PJLink™ / ProjectorView Global+	PJ Link™, Crestron®/RoomView™ / AMX / ProjectorView Global+	Crestron®/RoomView™	Crestron®/RoomView™
3D Ready (PC източник)	Не	Не	Не	Не	3D Ready (PC източник)	3D Ready (PC източник)
Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа Също и в черен цвят	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа

* При работа с две лампи в специален режим(на смени) до 8000 часа, живот на една лампа 4000 часа

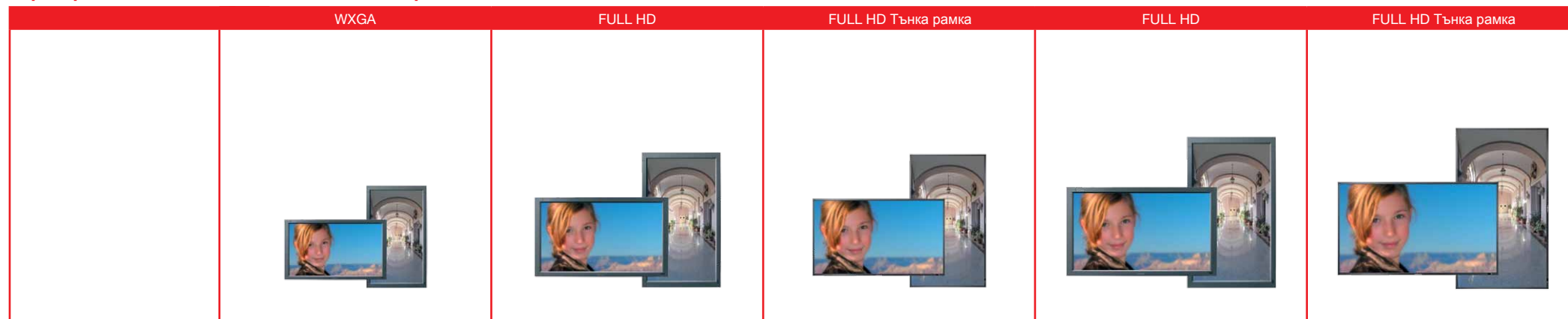
Мултимедийни проектори

	ULTRA SHORT THROW WXGA	WXGA	WXGA	WXGA	WXGA	WXGA
						
Модел	WD380U-EST / WD385U-EST	WD570U	WD620U	WL2650U	WD3300U	WL6700U
Резолюция	1280x800 (WXGA)	1280x800 (WXGA)	1280x800 (WXGA)	1280x800 (WXGA)	1280x800 (WXGA)	1366x800 (WXGA)
Формат	16:10 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)	16:10 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)	16:10 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)	16:10 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)	16:10 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)	16:10 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)
Яркост (ANSI лумена)	3000	3500	4000	3500	4000	5000
Тегло	4.1kg	3.8kg	3,6kg	4,7kg	10,5kg	9.8kg
Контрастно съотношение	3000:1	3000:1	2000:1	600:1	2300:1	1000:1
Технология	DMD 0.65"	DMD 0.65"	DMD 0.65"	3LCD 0.75"	DMD 0.65"	3LCD 1,2"
Шум (*Икономичен режим)	28dBA	28dBA	29dBA	29dBA	26dBA	29dBA
Keystone корекция (вертикална)	Вертикална	Вертикална	Вертикална	Верт. +35°/-35° , Хориз. +25°/-25°	Верт. +35°/-35° , Хориз. +25°/-25°	Верт. +35°/-35° , Хориз. +25°/-25°
Честота f _{гор.} (kHz) f _{верт.} (Hz)	15-80 50-120	15-105 50-120	15-80 50-85	15-100 50-120	15-100 50-95	15-100 50-120
Леща	Ръчна	Ръчна	Ръчна	Ръчна	Моторизирана	Моторизирана
Фокална дължина	f=5.4mm	f=20.7-31.0mm	f=20,57-29,94mm	f=24.0-29.0mm	f=24.5-33.1mm	f=51.0-64.0mm
Фокусно съотношение	0.375	1.5-2.3	1.5-2.2	1,47-1,77	1.8-2.4	1.9-2.4
Високоговорител/и	10W моно	10W моно	10W моно	3W моно	10W моно	10W моно
Видео входове	RCA x1, S-Video x1, HDMI x1	RCA x1, S-Video x1, HDMI x1	RCA x1, S-Video x1, HDMI x1	S-Video x1, RCA x1	HDMI x1 / S-Video x1 or BNC (Y,C) x1, RCA x1 or BNC x1	S-Video x1 or BNC (Y,C) x1, RCA x1 or BNC x1
Аудио входове	Стерео мини жак (3,5mm) x2, RCA жак (L/R) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x2,	Стерео мини жак (3,5mm) x1, RCA жак (L/R) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x2, RCA жак (L/R) x2	Стерео мини жак (3,5mm) x3, RCA жак (L/R) x2	Стерео мини жак (3,5mm) x2, RCA жак (L/R) x2
RGB вход	Mini D-Sub 15 пина x2	Mini D-Sub 15 пина x2	Mini D-Sub 15 пина x2	Mini D-Sub 15 пина x2, DVI-D (HDCP) x1	Mini D-Sub 15 пина x1, 5 BNC x1, DVI-D (HDCP) x1	Mini D-Sub 15 пина x1, 5 BNC x1, DVI-D (HDCP) x1
Аудио изход	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1
RGB изход	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1
Комуникация	RS232C (9 пина), RJ-45 x1, USB Тип-A x1, USB Тип-B x1	RS232C (9 пина), RJ-45 x1, USB Тип-A x1, USB Тип-B x1	RS232C (8 пина), RJ-45 x1	RS232C (9 пина), USB за мишка, LAN (RJ-45)	RS232C (9 пина), USB за мишка, LAN (RJ-45)	RS232C (9 пина), USB за мишка, LAN (RJ-45)
DC изход 5V (1,5A max)	Не	Не	Не	Не	Да	Не
RGB входящ сигнал	640x480 - 1280x800 - 1600x1200 съвмест., 1080p съвмест.	640x480 - 1280x800 - 1600x1200 съвмест., 1080p съвмест.	640x480 - 1280x800 - 1280x1024 съвмест.	640x480 - 1366x800 - 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1280x800 - 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1366x800 - 1600x1200 съвмест.
Входящ видео сигнал	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 60Hz), 1080i(1125i 50Hz)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz), SCART (RGB +1V Sync)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 60Hz), 1080i(1125i 50Hz), SCART (RGB +1V Sync)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz), 1080p(1125 50/60Hz), SCART (RGB +1V sync*)
Размери WxHxD (mm)	325x113x258mm	325x113x258mm	345x129x270mm	333x113x272	450x187x373 (без капака)	443x207x434
Живот на лампата (икономичен режим)	6000 часа	6000 часа	5000 часа	4000 часа	4000 часа	4000 часа
Стандартни аксесоари	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт
Модел Лампа	VLT-XD560LP	VLT-XD560LP	VLT-XD600LP	VLT-XL650P	VLT-XD3200LP	VLT-XL6600LP
Опция за лещи	Не	Не	Не	Да, 3	Да, 4	Да, 4
Изместване на лещата	Не	Не	Не	Не	Да	Да
Контрол & Диагностични функции	Creston / AMX / PJLink™ / ProjectorView Global+	Creston / AMX / PJLink™ / ProjectorView Global+	PJLink™ / ProjectorView Global+	PJLink™ / ProjectorView Global+	PJLink™ / ProjectorView Global+	PJLink™ / ProjectorView Global+
3D	3D Ready (PC източник)	3D Ready (PC източник)	Не	Не	Не	Не
Гаранция	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа (WD385U-EST е като WD380U-EST но с интерактивни функции)	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа

WXGA	SXGA+	FULL HD	FULL HD	WUXGA	Домашно кино	(3D) Домашно кино
WD8200U	MH2850U (Медицински)	FD630U	FL7000U	UD8350U / UD8400U	HC3900 / HC4000	HC9000D
1280x800 (WXGA)	1400x1050 (SXGA+)	1920x1080 (Full HD)	1920x1080 (Full HD)	1920x1200 (WUXGA)	1920x1080 (Full HD)	1920x1080 (Full HD)
16:10 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)	5:4 (16:9 възможно)	16:9 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)	16:9 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)	16:10 (4:3 Опции за увеличаване и разширяване)	16:9 (Опции за увеличаване и разширяване)	16:9 (Опции за увеличаване и разширяване)
6500 с две лампи	3100	4000	5000	6500 с две лампи	3000 / 1300	1100
16kg	4,9kg	3,6kg	9,8kg	16kg	3,6kg / 3,5kg	14,5kg
2000:1	600:1	2 000:1	1 000:1	2 000:1	2 000:1 / 3 600:1	150 000:1
DMD 0.65"	3LCD 0,8"	DMD 0.65"	3LCD 1.1"	DMD 0.67"	0,65" DMD	0,61" 3-SXRD™ HFR
28dBa	29dBA	29dBA	29dBA	28dBa	25dBA	23dBA
Вертикална и Горизонтална	Верт. +35°/-35° , Хориз. +25°/-25°	Вертикална	Вертикална +13,5°/-14,5°	Вертикална и Горизонтална	Вертикална +15°/-15°	Верт. + хориз.+15°/-15°
15-100 50-95	15-100 50-120	15-80 50-85	15-100 50-120	15-100 50-95	15-80 24-85	15-85 24-85
Моторизирана	Ръчна	Ръчна	Моторизирана	Моторизирана	Ръчна	Моторизирана
f=24.5-33.1 mm	f=24,0-29,0mm	f=20,57-29,94mm	f=51.0-64.0mm	f=24.5-33.1 mm	f=20,6-30,1mm	f=21.4-38,5mm
1.8-2.4	1.5-1.8	1.4-2.1	2.01-2.56	1.7-2.3	1.4-2.1	1.5-2.9
N/A	3W моно	10W моно	10W моно	N/A	Не	Не
BNC x1, S-Video x1, HDMI 1,3 x1	S-Video x1, RCA x1	RCA x1, S-Video x1, HDMI x1	S-Video x1 or BNC (Y,C) x1, RCA x1 or BNC x1	BNC x1, S-Video x1, HDMI 1,3 x1, 3G-SDI x1 (само UD8400U)	HDMI (v.1.3) x1, RCA x1, S-Video x1	HDMI (3D, Deep Color) x2, S-Video x1, RCA x1, RCA (Y,Ob,Cr) x1
N/A	Стерео мини жак (3,5mm) x2, RCA жак (L/R) x2	Стерео мини жак (3,5mm) x2, RCA жак (L/R) x1	PC Стерео мини жак (3,5mm) x2, RCA жак(R) x2	N/A	Не	Не
5 BNC x1, Mini D-Sub 15 пина x1, DVI-D x1	Mini D-Sub 15 пина x2, DVI-D (HDCP) x1	Mini D-Sub 15 пина x2	Mini D-Sub 15 пина x2, 5 BNC x1, DVI-D (HDCP) x1	5 BNC x1, Mini D-Sub 15 пина x1, DVI-D x1	Mini D-Sub 15 пина x1	Mini D-Sub 15 пина x1
N/A	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	Стерео мини жак (3,5mm) x1	N/A	Не	Не
N/A	Mini D-Sub 15 Pin x1	Mini D-Sub 15 Pin x1	Mini D-Sub 15 Pin x1	N/A	Не	Не
LAN (RJ-45) x1, RS-232C Вход/изход x1, жично дист. вход/изход x1	RS232C (9 пина), USB за мишка, LAN (RJ-45)	RS232C (8 пина), RJ-45 x1	RS232C (9 пина), USB за мишка, LAN (RJ-45), жично дист.	LAN (RJ-45) x1, RS-232C in/out x1, жично дист. вход/изход x1	RS232C (8 пина)	RS232C (9 пина)
Не	Не	Не	Не	Не	12V trigger изход	(1) екран, (2) анаморфна
640x480 - 1280x800 1920x1200 съвмест.	640x480 - 1400x1050 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1920x1080 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1920x1080 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1920x1200	640x480 - 1920x1080 1600x1200 съвмест.	640x480 - 1920x1200 (60Hz)
NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz), 1080p(1125p 50/60Hz) , SCART (RGB +1V Sync)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz), 1080p(1125p 50/60Hz), SCART (RGB +1V Sync)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz), 1080p	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz), 1080p(1125p 50/60Hz) (1080i(1250i 50Hz), SCART (RGB +1V Sync)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz), 1080p(1125p 50/60Hz) , SCART (RGB +1V Sync)	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p), 1080i(1125i 50/60Hz), 1080p (24/50/60Hz),	NTSC/NTSC4.43/PAL (вкл. PAL-M, N) / SECAM/PAL-60, Компонентно видео: 480i/p(525i/p), 576i/p (625i/p), 720p(750p 50/60Hz), 1080i(1125i 50/60Hz), 1080p (1125p 24/50/60Hz)
490x200x420 (без капака)	333x113x272	345x129x270mm	443x207x434	490x200x420 (без капака)	345x129x270	482x215x530
4000 часа двете лампи / 8000 часа едната лампа*	5000 часа	5000 часа	4000 часа	4000 часа двете лампи / 8000 часа едната лампа*	5000 часа	4000 часа
Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт
VLT-XD8000LP	VLT-XL650P	VLT-XD600LP	XLT-XL6600LP	VLT-XD8000LP	VLT-HC3800LP	VLT-HC9000LP
Да, 5	Да, 3	Не	Да, 4	Да, 5	Не	Не
Да	Не	Не	Да	Да	Не	Да
PJ Link™, Crestron®/RoomView™ / AMX / ProjectorView Global+	PJLink™ / ProjectorView Global+	PJLink™ / ProjectorView Global+	PJ Link™ / ProjectorView Global+	PJ Link™, Crestron®/RoomView™ / AMX / ProjectorView Global+	Не	Не
Не	Не	Не	Не	Не	Не	3D Full HD
Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа Също и в черен цвят	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа Също и в черен цвят	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа	Проектор: 3 години Лампа: 1 год. или 500 часа Опции: 3D-активни очила, 3D-Емитер

* При работа с две лампи в специален режим(на смени) до 8000 часа, живот на една лампа 4000 часа

Професионални LCD монитор



	WXGA	FULL HD	FULL HD Тънка рамка	FULL HD	FULL HD Тънка рамка
Модел	LDT323V	LDT422V	MDT421S	LDT461V2	MDT521S
Размер	32"	42"	42" тънка рамка	46"	52" тънка рамка
Резолюция	1366x768 (WXGA)	1920x1080 (Full HD)	1920x1080 (Full HD)	1920x1080 (Full HD)	1920x1080 (Full HD)
Формат	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Яркост	450cd/m ²	500cd/m ²	700cd/m ²	500cd/m ²	700cd/m ²
Тегло	14,5kg	21kg	23,5kg	33kg	40kg
Контрастно съотношение	3000:1	1300:1	1100:1	1500:1	2000:1
Технология	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD
Говорители	Опция 7W+7W	Опция 7W+7W	Опция 7W+7W	Опция 7W+7W	Опция 7W+7W
PC вход (Аналогов)	Mini D-sub 15-пина, BNC (R,G,B,H,V; PC/AV)	Mini D-sub 15-пина, BNC (R,G,B,H,V; PC/AV)	Mini D-sub 15-пина, BNC (R,G,B,H,V; PC/AV)	Mini D-sub 15-пина, BNC (R,G,B,H,V)	Mini D-sub 15-пина, BNC (R,G,B,H,V; PC/AC), CAT5 Rx
PC вход (Цифров)	HDMI (PC/AV), DVI-D (с HDCP, PC/AV)	HDMI (PC/AV), DVI-D (с HDCP, PC/AV)	HDMI (PC/AV), DVI-D (PC/AV), DisplayPort	HDMI x2 (PC/AV)	HDMI (PC/AV), DisplayPort
PC изход	Mini D-sub 15-пина	Mini D-sub 15-пина	Mini D-sub 15-пина	Mini D-sub 15-пина	Mini D-sub 15-пина
AV вход (Аналогов)	композитен <BNC/RCA>, Y/C <S-video>, BNC (Y/Pb/Pr; PC/AV)	композитен <BNC/RCA>, Y/C <S-video>, BNC (Y/Pb/Pr; PC/AV)	композитен <BNC/RCA>, Y/C <S-video>, BNC (Y/Pb/Pr; PC/AV)	композитен <BNC/RCA>, Y/C <S-video>, BNC (Y/Pb/Pr)	композитен <BNC/RCA>, Y/C <S-video>, BNC (Y/Pb/Pr; PC/AV)
AV вход (Цифров)	HDMI (PC/AV), DVI-D (с HDCP, PC/AV)	HDMI (PC/AV), DVI-D (PC/AV)	HDMI (PC/AV), DVI-D (PC/AV)	HDMI x2 (PC/AV)	HDMI (PC/AV), DVI-D (PC/AV)
AV изход	композитен <BNC>	композитен <BNC>	композитен <BNC>	композитен <BNC>	композитен <BNC>
Аудио вход (Аналогов)	RCA (L/R) x2, Стерео мини жак	RCA (L/R) x2, Стерео мини жак	RCA (L/R) x2, Стерео мини жак	RCA (L/R) x2, Стерео мини жак	RCA (L/R) x2, Стерео мини жак
Аудио вход (Цифров)	HDMI (цифрово аудио)	HDMI (цифрово аудио)	HDMI (цифрово аудио)	HDMI x2 (цифрово аудио)	HDMI (цифрово аудио)
Аудио изход	RCA жак (L/R)	RCA жак (L/R)	RCA жак (L/R)	RCA жак (L/R)	RCA жак (L/R)
Комуникация	RS-232C (Mini D-sub 9 пина) 1x вход, 1x изход	RS-232C (Mini D-sub 9 пина) 1x вход, 1x изход	RS-232C (Mini D-sub 9 пина) 1x вход, 1x изход	RS-232C (Mini D-sub 9 пина) 1x вход, 1x изход	RS-232C (Mini D-sub 9 пина) 1x вход, 1x изход
PC поддържани резолюции	640x480, 800x600, 1024x768, 1280x768, 1360x768 съвмест: 1280x1024, 1600x1200, 1920x1080, 1920x1200	640x480, 800x600, 1024x768, 1280x768, 1360x768 1280x1024, 1920x1080, съвмест: 1600x1200, 1920x1200	640x480, 800x600, 1024x768, 1280x768, 1360x768 1280x1024, 1920x1080, съвмест: 1600x1200, 1920x1200	640x480, 800x600, 1024x768, 1280x768, 1360x768 1920x1200	640x480, 800x600, 1024x768, 1280x768, 1360x768 1280x1024, 1920x1080, съвмест: 1600x1200, 1920x1200
Входящ видео сигнал	NTSC/NTSC4.43/PAL/ SECAM/PAL-60,	NTSC/NTSC4.43/PAL/ SECAM/PAL-60,	NTSC/NTSC4.43/PAL/ SECAM/PAL-60,	NTSC/NTSC4.43/PAL/ SECAM/PAL-60,	NTSC/NTSC4.43/PAL/ SECAM/PAL-60,
AV поддържани резолюции	Comp.:480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i	Comp./Digital.:480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Comp./Digital.:480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Comp./Digital.:480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Comp./Digital.:480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Размери WxHxD mm	789x476x133 mm	1023x614x133 mm	966x559x116 mm	1122x663x136 mm	1202x698x122 mm
В кутията	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт
Опции	SP-321V (високоговорители), ST-322V (поставка)	SP-421V (високоговорители), ST-421S (поставка)	SP-421S (високоговорители), ST-421S (поставка)	SP-461V (високоговорители), ST-461V (поставка)	SP-521S (високоговорители), ST-521S (поставка)
Зрителен ъгъл	Нагоре/надолу/на дясно/на ляво178°	Нагоре/надолу/на дясно/на ляво178°	Нагоре/надолу/на дясно/на ляво178°	Нагоре/надолу/на дясно/на ляво178°	Нагоре/надолу/на дясно/на ляво178°
Реакция на пиксела (сиво-до-сиво)	6,5ms	9ms	9ms	8ms	8ms
Панорамен режим	Да	Да	Да	Да	Да
Портретен режим	Да	Да	Да	Да	Да
Face up режим	Не	Не	Не	Не	Да
Подреждане в видео стена	Да, до 16 (4x4)	Да, до 16 (4x4)	Да, до 25 (5x5)	Да, до 25 (5x5)	Да, до 25 (5x5)
Гаранция	3 години	3 години	3 години	3 години	3 години

FULL HD	FULL HD Тънка рамка	Сензорно покритие за LCD монитор	WXGA ULTRA SLIM	QUAD HD
				
LDT551V	MDT652S	TC-42MM-U / TC52MM-U / TC-55MM-LDT-EU / TC65MM-U	VS-L46XM70U	56P-QF60LCU
55"	65" тънка рамка	42" / 52" / 55" / 65"	46"	56"
1920x1080 (Full HD)	1920x1080 (Full HD)	Интерактивен сензорно покритие за MDT421S / MDT521S / LDT551V / MDT652S	1366x768 (WXGA)	3840x2160 (Супер MVA LCD)
16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
500cd/m ²	700cd/m ²	-	700 cd/m ² (max)	500cd/m ² (ярък режим)
40kg	46.5kg	11.4kg / 15.5kg / 19.5kg / 25.4kg	30kg	51kg
5000:1	4000:1	2 точков сензорен дисплей	3000:1	1200:1
LCD	LCD	Технология на сензорния екран: оптичен	LCD	LCD
Опция 7W+7W	Опция 7W+7W	OC : Windows XP, Vista, 7, Mac. OS X	-	-
Mini D-sub 15-pin, BNC (R,G,B,H,V; PC/AV)	Mini D-sub 15-pin, BNC (R,G,B,H,V; PC/AV), CAT5 Rx	Връзка: USB1.1	Опция аналогов RGB: VC-B70G2 (5BNCx1 / HD Dsub15x1 in)	-
HDMI (PC/AV), DVI-D (with HDCP, PC/AV), DisplayPort Mini D-sub 15-пина	HDMI (PC/AV), DVI-D (PC/AV), DisplayPort Mini D-sub 15-пина	Сензорна повърхност: Закалено стъкло	Опция цифрова RGB платка: VC-B70D2 (DVI-Dx2 in)	DVI-D x4
Композитен <BNC/RCA>, Y/C <S-video>.	Композитен <BNC/RCA>, Y/C <S-video>.	Скорост на сканиране 9 to 15ms	-	-
HDMI (PC/AV), DVI-D (с HDCP, PC/AV)	HDMI (PC/AV), DVI-D (с HDCP, PC/AV)	Опция Video платка: VC-B70V2 (3BNCx2 in)	Опция SDI input платка: VC-B70SDI (HD-SDI:BNCx1 in / HD-SDIx1 out / Gen Lock: BNCx1)	-
Композитен <BNC>	Компонентен <BNC>, компонентен (Y/Pb/Pr; PC/AV) <mini D-sub 15-пина>	Опция цифрова RGB платка: VC-B70D2 (DVI-Dx2 in)	Опция Daisy Chain платка: VC-B70DC (DVI-Dx1 out / DVI-Dx1 out / HD Dsub15x1 in / 3BNCx1 in)	-
RCA (L/R) x2, Стерео мини жак	RCA (L/R) x2, Стерео мини жак	Драйвер: за Single Touch не се изисква	-	-
HDMI (Цифрово аудио)	HDMI (Цифрово аудио)	Драйвер: за Dual Touch OC Windows XP, Vista, 7	RS-232C (Dsub9) / LAN: RJ45 / Dsubx2 вход/изход/ жично дистанционно: 3.5 жак	RS-232C (Mini D-sub 9 пина), LAN RJ-45
RCA jack (L/R)	RCA жак (L/R)	Драйвер: за Dual Touch: OC Windows 7 (Home premium или по-висока версия)	640x480, 800x600, 1024x768, 1280x768, 1360x768 1280x1024, 1920x1080, съвмест: 1600x1200, 1920x1200	VGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, UXGA, WUXGA, Quad HD
RS-232C (Mini D-sub 9 пина) 1x вход, 1x изход, LAN (modular 8-пина)	RS-232C (Mini D-sub 9 пина) 1x вход, 1x изход, LAN (modular 8-пина)	NTSC/NTSC4.43/PAL/ SECAM/PAL-60, Comp.:480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	NTSC/NTSC4.43/PAL/ SECAM/PAL-60,	Digital RGB Video TMDS (DVI-D конектор)
640x480, 800x600, 1024x768, 1280x768, 1360x768 1280x1024, 1920x1080, съвмест: 1600x1200, 1920x1200	640x480, 800x600, 1024x768, 1280x768, 1360x768 1280x1024, 1920x1080, съвмест: 1600x1200, 1920x1200	1299x770x125 mm	1025.7x579.8x150mm	-
NTSC/NTSC4.43/PAL/ SECAM/PAL-60, Comp.:480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	NTSC/NTSC4.43/PAL/ SECAM/PAL-60, Comp.:480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз SP-521S (Високоговорители), ST-461V (Стойка), DP-2CA-T/R (CAT5 set T/R)	Рамка: 7.3mm	1333x872x420 mm
1299x770x125 mm	1498x873x139 mm	Нагоре/надолу/на дясно/на ляво178°	-	Не
Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз SP-521S (Високоговорители), ST-461V (Стойка), DP-2CA-T/R (CAT5 set T/R)	Захранващ кабел, RGB Кабел, Дист. у-ние, CD с инструкции, инструкции за безопасност, инструкции за бърз старт SP-521S (Високоговорители)	8ms	Нагоре/надолу/на дясно/на ляво178°	Нагоре/надолу/на дясно/на ляво178°
Нагоре/надолу/на дясно/на ляво178°	Нагоре/надолу/на дясно/на ляво178°	Yes	8ms	6.5ms
8ms	8ms	Да	Да	Да
Yes	Да	Да	Не	Не
Да	Да	Не	Не	Не
Не	Да	Да	Да	Не
Да, до 25 (5x5)	Да, до 25 (5x5)	3 години	3 години	3 години
3 години	3 години			

Лещи

XL1550U / XL2550U / WL2650U / HL2750U / MH2850U



Модел	Стандартна леща	Short Throw Zoom OL-XL2550SZ (1)	Medium Throw Zoom OL-XL2550MZ (2)	Long Throw Zoom OL-XL2550LZ	Tele Zoom OL-XL2550TZ
Фокална дължина (mm)		24-29	29-37	32-48	48-74
Фокусно съотношение		1.5-1.8	1.8-2.3	2.0-3.0	3.0-4.6
Дължина (mm)		115	129	180	170
Размер Леща (mm)		69	69	73	73
Приближаване / Фокус		Ръчно / Ръчно	Ръчно / Ръчно	Ръчно / Ръчно	Ръчно / Ръчно

XD3200U / XD3500U / WD3300U / XD8100U / WD8200U / UD8350U / UD8400U



Модел	Стандартна леща	Wide-Angle OL-XD2000FR (3)	Short Throw Zoom Adapter OL-XD2000SZ	Long Throw Zoom Adapter OL-XD2000LZ	Tele Zoom OL-XD2000TZ	Ultra Zoom OL-XD8000UZ (4)
Фокална дължина (mm)	24.5-33.1	11.5	19.6-26.5	32.4-40.5	40.7-65.1	64.5-128.5
Фокусно съотношение	1.7-2.4	0.8	1.35-1.85	2.1-2.85	2.9-4.7	4.7-9.0
Дължина (mm)		143	85	89	143	186
Размер Леща (mm)		83	145	145	80	86
Приближаване / Фокус	Моторизиран / Моторизиран	Фиксиран/ Моторизиран	Моторизиран / Моторизиран	Моторизиран / Моторизиран	Моторизиран / Моторизиран	Моторизиран / Моторизиран

XL5900U / XL5980U / XL6500U / XL6600U / WL6700U / FL6900U / FL7000U



Model	Стандартна леща	Wide-Angle OL-X500FR (3)	Short Throw Zoom OL-X500SZ	Long Throw Zoom OL-X500LZ	Tele Zoom OL-X500TZ
Фокална дължина (mm)	51-64	22	37-44	64-90	93-140
Фокусно съотношение	1.9-2.4	0.8	1.3-1.6	2.4-3.3	3.4-5.2
Дължина (mm)		168.8	175.2	195.9	197.3
Размер Леща (mm)		123.6	84	84	84
Приближаване / Фокус	Моторизиран / Моторизиран	Фиксиран / Ръчно	Моторизиран / Моторизиран	Ръчно / Ръчно	Ръчно / Ръчно

- (1) е стандартна леща за WL2650U / HL2750U / MH2850U, опция за XL1550U / XL2550U
 (2) е стандартна леща за XL1550U / XL2550U, опция за WL2650U / HL2750U / MH2850U
 (3) Изместване на лещата (lens shift) е не възможно
 (4) Само за XD3200U / XD3500U / WD3300 / XD8100U / WD8200U / UD8350U / UD8400U



for a greener tomorrow



Спецификациите подлежат на промяна без предизвестие (E&O.E.)

Блувижън ЕООД, бул. Владимир Вазов 52, София 1517, тел. 02 945 39 80, -81, факс 02 943 11 40, e-mail: sofia@bluevision.bg, www.bluevision.bg