

	IIYAMA PROLITE TF1515MC-B2	ELO ET1590L	TS-Line (Сенсорные системы) TS1536L
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ</b>			
Дизайн	Open Frame	Open Frame	Open Frame
Диагональ	15", 38см	15"	15"
Панель	TN LED	TN LED	TN LED
Разрешение	1024 x 768 (0.8 megapixel)	1024 x 768	1024 x 768
Соотношение сторон	4 : 3	4 : 3	4 : 3
Яркость	350 cd/m <sup>2</sup>	300 cd/m <sup>2</sup>	350 cd/m <sup>2</sup>
Яркость	315 cd/m <sup>2</sup> с тач-скрин панелью	270 cd/m <sup>2</sup> с тач-скрин панелью	315 cd/m <sup>2</sup> с тач-скрин панелью
Коэффициент пропускания света	90 %		
Контрастность	800:1 с тач-скрин панелью	700:1 с тач-скрин панелью	800:1 с тач-скрин панелью
Время отклика (ВТВ)	<b>8ms</b>	<b>23 ms</b>	<b>5 ms</b>
Видимая область	<b>горизонталь/вертикаль: 160°/150°, право/лево: 80°/80°, вверх/вниз: 75°/75°</b>	<b>горизонталь/вертикаль: 160°/150°, право/лево: 80°/80°, вверх/вниз: 70°/80°</b>	<b>горизонталь/вертикаль: 160°/140°, право/лево: 80°/80°, вверх/вниз: 70°/70°</b>
Поддержка цвета	16.2mln (6bit + Hi-FRC)	16.2 mln	16.2 mln
Частота горизонтальной развертки	31.4 - 60кГц	30 - 60кГц	
Видимая область Ш x В	304.1 x 228.1 мм, 12 x 9"	305.1 x 229.1 мм	304.13 x 228.1 мм
Размер пикселя	0.297мм		
Цвет и отделка bezеля	черный	черный	черный
<b>ТАЧ</b>			
Сенсорная технология	проекционно-ёмкостная	проекционно-ёмкостная	проекционно-ёмкостная
Точек касания	<b>10 (HID, требует поддерживаемой ОС)</b>	<b>10</b>	<b>10 (HID, требует поддерживаемой ОС), 5 - со стеклом ( переключается через меню монитора)</b>
Сенсорный ввод	стилус, палец, перчатка (latex)	стилус, палец, перчатка (latex)	стилус, палец, перчатка (latex)
Touch interface	USB	USB 2.0	USB
Поддерживаемые операционные системы	<b>Все мониторы iiyama поддерживают технологию Plug &amp; Play и совместимы с Windows и Linux. Подробную информацию о поддерживаемых ОС для сенсорных моделей см. в файле инструкций драйвера, доступном в разделе загрузок.</b>	<b>Все мониторы совместимы с Windows, Linux, MAC. Для получения дополнительной информации о поддерживаемой ОС для сенсорных моделей, смотрите файлы инструкции и драйверы, доступные в разделе загрузки.</b>	<b>Все мониторы поддерживают технологию Plug &amp; Play и совместимы с Windows и Linux, Android, Mac. Подробную информацию о поддерживаемых ОС для сенсорных моделей см. в файле инструкций драйвера, доступном в разделе Драйвера.</b>
Through-Glass	6мм	6мм	6мм
<b>ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ</b>			
Вход аналогового сигнала	VGA x1	VGA x1	VGA x1
Вход цифрового сигнала	HDMI x1 DisplayPort x1	HDMI x1 DisplayPort x1	HDMI x1 DisplayPort x1
Аудио выход	Mini jack x1		Мини-джек x1
HDCP	да	да	да
<b>ФУНКЦИИ</b>			
Extra	<b>anti-fingerprint coating, touch through-glass, foam seal</b>	<b>нет покрытия</b>	<b>нет покрытия</b>
Твердость стекла	7H	<b>нет данных</b>	<b>нет данных</b>
60950 Ball drop test	да	<b>нет данных</b>	да
Защита от воды и пыли	IP65 (front)	IP65 (front)	IP65 (front)
Блокировка экранного меню	<b>да</b>	<b>Блокировки: экранное меню, питание</b>	<b>нет данных</b>
<b>ОСНОВНОЕ</b>			
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP	English, French, Italian, German, Spanish, Simplified Chinese, Traditional Chinese, Japanese	English, French, Deutsch, Italian, Spanish, Japanese, Simplified Chinese, Traditional Chinese
Кнопки управления на пульте	menu, scroll up/ brightness, scroll down/ contrast, select, power	Menu, Up, Down, Select, Power	Меню, прокрутка вверх/яркость, прокрутка вниз/контрастность, выбор, питание
Plug&Play	DCC2B		<b>нет данных</b>
<b>МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>			
Ориентация	ландшафт, портрет, экраном вверх (face-up)	ландшафт, портрет, экраном вверх (face-up)	ландшафт, портрет, экраном вверх (face-up)
Крепление VESA	100 x 100 мм	75 x 75 мм и 100 x 100 мм	100 x 100 мм
Диапазон рабочих температур	<b>0°C - 40°C</b>	<b>0°C - 40°C</b>	<b>0°C - 50°C</b>
Диапазон температур хранения	- 20°C - 60°C	- 20°C - 60°C	- 20°C - 60°C
<b>АКСЕССУАРЫ</b>			
Кабели	<b>Питание, USB, HDMI, DP</b>	<b>Кабель VGA-VGA, кабель HDMI-HDMI, кабель USB (A)-USB (B)</b>	<b>Кабель 220 вольт EURO, кабель DisplayPort-DisplayPort, кабель VGA-VGA, кабель USB (A)-USB (B)</b>
Руководства пользователя	Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности	Краткое руководство по началу работы	
Прочее	<b>AC adapter, Touch Panel Driver Disk (CD-ROM), external control pad</b>	<b>Комплект монтажных уголков , винты для установки монтажных уголков</b>	<b>Адаптер переменного тока, комплект монтажных уголков , винты для установки монтажных уголков.</b>
Пульт ДУ	внешняя панель управления (пульт ДУ)	внешняя панель управления (пульт ДУ)	внешняя панель управления (пульт ДУ)
<b>POWER-MANAGEMENT</b>			
Блок питания	внешний	внешний	внешний
Питание	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 вольт, 3 ампера, 36 Ватт
Потребляемая мощность	16W стандарт, 1.2W ожидание	12,2W стандарт, 1.5W ожидание, 0.5W отключено	<b>нет данных</b>
<b>СТАНДАРТЫ</b>			
Сертификаты	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, REACH	UL, FCC; RCM; cUL, IC; CCC; CE, TUV; VCCI; KCC; CoC; BSMI; CB; RoHS, China RoHS, WEEE	EAC, CE, FFC Class B, CCC
Класс энергоэффективности	A	<b>нет данных</b>	<b>нет данных</b>
REACH SVHC	свинца, превышает 0.1%	<b>нет данных</b>	<b>нет данных</b>
<b>РАЗМЕР / ВЕС</b>			
Размер продукта Ш x В x Г	<b>364 x 291 x 41.5мм</b>	<b>358 x 284.9 x 35.6 мм</b>	<b>358 x 284,9 x 41,4 мм</b>
Размер коробки Ш x В x Г	<b>460 x 470 x 175мм</b>	<b>434 x 375 x 175 мм</b>	<b>460 x 390 x 160 мм</b>
Объем паллеты	44pcs		
Размер паллеты Ш x В x Г	860 x 970 x 120мм		
Вес (без упаковки)	<b>2.9кг</b>	<b>2.9кг</b>	<b>2.98кг</b>
Вес (с упаковкой)	<b>4.6кг</b>	<b>4.7кг</b>	<b>4.25кг</b>
EAN код	4948570116751	E334335	
<b>МАРКИРОВКА</b>			
Model	ProLite TF1515MC-B2	ET1590L-2UWB-0-MT-ZB-NPB-G	TS1536L-2UT-APM
Класс энергоэффективности	A		
Видимая диагональ экрана	38см; 15"; (15" segment)		
Потребляемая мощность в режиме ВКЛ	11Вт	12,2Вт	
Ежегодное потребление энергии	15кWh/ГОД*		
Мощность в режиме ожидания	1.2W ожидание	1.5W ожидание	
Power in OFF Mode	1.2W отключено	0.5W отключено	
Разрешение	1024 x 768	1024 x 768	1024 x 768