

## Производительность на кончиках пальцев с портативным 10-точечным сенсорным дисплеем 16T2 с поддержкой USB-C

Монитор 16T2 от АОС позволяет моментально расширить доступное для игр и работы пространство. Сверхлегкий и тонкий 15,6-дюймовый дисплей имеет толщину всего 9 мм, обладает яркими насыщенными цветами и распознает касания благодаря проекционно-емкостной 10-точечной сенсорной панели. Вмиг подключается к ноутбуку или смартфону через USB-C и легко настраивается или хранится вместе со включенной в комплект интеллектуальной крышкой.



## Функции



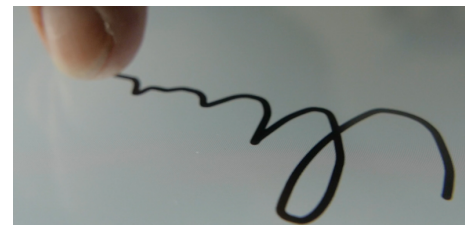
### Продуктивность в любом месте

Монитор 16T2 открывает поистине неограниченные возможности. Расширьте экран своего ноутбука, работая на ходу или дома, пользуйтесь им для презентаций или заметок в ходе совещания или лекции. Воспроизведите видеоролики, где вам захочется, берите цифровые подписи от клиентов или играйте на расширенном до 15,6 дюймов экране в игры со своего мобильного телефона. Использование монитора ограничивается только вашим воображением.



### Портативный, компактный и легкий

Тоньше большинства ноутбуков и легче большинства бутылок с водой, он идеально помещается в любом рюкзаке или сумочке и его легко носить с собой.



### Емкостный 10-точечный сенсорный экран

Благодаря поддержке проекционно-емкостной 10-точечной сенсорной технологии, дисплей легко отслеживает одновременное касание до 10 пальцев. Дисплей обладает сертификатом сенсорных технологий Windows 10 и совместим с множеством сенсорных приложений и игр. Он отлично подходит для заметок, цифровых подписей или мобильных игр.



### Интеллектуальная крышка

Входящая в комплект интеллектуальная крышка защищает дисплей внутри или снаружи сумки от грязи и повреждений. Когда дисплей используется, то крышка работает в качестве гибкого держателя экрана в книжном или альбомном режиме.



### Возможность подключения к ноутбуку или смартфону через USB-C

Простое подключение в любом месте. Монитор 16T2 обладает двумя портами USB-C на противоположных частях корпуса, что позволяет одним кабелем подключить ноутбук, смартфон или компьютер. Порт USB-C позволяет одновременно передавать данные, сетевой сигнал, видеосигнал и питание. Ничего лишнего. При использовании HDMI для передачи видеосигнала, чтобы воспользоваться сенсорным вводом, понадобится подключить кабель USB.



### Панель IPS

Панель IPS обеспечивает отличный обзор с реалистичными, но в то же время яркими и точными цветами. Цвета выглядят одинаково вне зависимости от угла просмотра дисплея.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ		ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ		ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ	
Наименование модели	16T2	Размер экрана (дюйм.)	15,6	Цвет рамки (спереди)	Черный
Канал	B2C, B2B	Размер экрана (см)	39,6	Цвет корпуса (сзади)	Черный
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	Серия Style	Плоский/ изогнутый	Плоский	Отделка корпуса (сзади)	Металл
Семейство конструкций	T2	Твердость дисплея	3H	Частота обновления	Да
Дата запуска (расчетная)	14.09.2020	Шаг пикселя (mm)	0,1793	Мощность динамика	1 W x 2
EAN	4038986138147	Разрешение панели	1920x1080	Настенное крепление Vesa	75x75, 100x100
<b>ЭРГОНОМИКА</b>					
		Соотношение сторон	16:9	Наклон	5/25
		Тип панели	IPS	Переворот	Yes
<b>ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ</b>					
		Тип подсветки	WLED	WEEE	Да
		Max Частота обновления	60 Hz	корпус не содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок	Да
		Время отклика GtG	4 мс	Соответствие требованиям RoHS	Да
		Соотношение статической контрастности	700:1	Без содержания ртути	Да
		Соотношение динамической контрастности	50M:1	Соответствие требованиям REACH	100 % перерабатываемый
		Угол обзора (CR10)	170/170		REACH
		Цвета дисплея	262 тыс.		
		Brightness in nits	250 cd/m <sup>2</sup>		
<b>ФУНКЦИИ ВИДЕО</b>					
		Flicker-Free	Flicker Free		

**ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ**

<b>Электропитание</b>	Внутреннее
<b>Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах</b>	16,0
<b>Класс энергоэффективности</b>	E

**ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

<b>Гарантийный период</b>	3 года
---------------------------	--------

**СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ**

<b>CB</b>	Да
<b>CE</b>	Да
<b>TUV-Bauart-Mark</b>	Да
<b>ISO 9241-307</b>	Да
<b>EAC</b>	Да
<b>FCC</b>	Да
<b>Microsoft WHQL</b>	Да

**ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТЯХ ПОДКЛЮЧЕНИЯ**

<b>HDMI</b>	MicroHDMI 1.4 x 1
<b>Сигнал аудиовыхода</b>	Выход наушников (3,5 мм)

**РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ**

<b>Размеры изделия вместе с подставкой (ШxВxГ) mm</b>	229.8(H) x 363.4(W) x 9.9(D)
<b>Размеры упаковки (ШxВxГ) mm</b>	300(H) x 445(W) x 85(D)
<b>Вес брутто вместе с упаковкой (кг)</b>	2,2
<b>Вес нетто без упаковки (кг)</b>	0,99

**КОМПЛЕКТНОСТЬ**

<b>Адаптер питания</b>	Да
------------------------	----