

Производительность на кончиках пальцев с портативным 10-точечным сенсорным дисплеем 16T3E с поддержкой USB-C

Монитор 16T3E от AOC 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

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.

Автоматический поворот

Меняйте ориентировку монитора для автоматического выравнивания содержимого на экране (для активации необходимо входящее в комплект программное обеспечение AOC i-Menu).

USB-C

Вам нужен всего лишь один кабель. Технология USB-C передает на экран и питание, и видеосигнал в одном кабеле. Это не только выглядит очень опрятно, но и значительно улучшает портативность монитора.

Деловые встречи

портативный монитор от AOC — идеальное решение для деловых встреч. Вы можете поделиться документом или презентацией со своими клиентами и партнерами, при этом используя на своем ноутбуке и другие необходимые для работы приложения. Это помогает выполнять поставленные задачи, не отвлекая вас и вашу аудиторию.

Производительность везде, где бы вы не были

Увеличение площади экрана значительно повышает производительность. Подключив монитор к ноутбуку, вы сможете работать эффективно даже вне дома или офиса - например, в поездках или посещении клиентов.

Совместимое с VESA настенное крепление

Монитор E1659FWU оснащен разъемом USB и креплением, совместимым с VESA 75 x 75 мм, которое позволяет легко разместить устройство на стене.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ		ФУНКЦИИ ВИДЕО		ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ	
Наименование модели	16T10	Flicker-Free	Flicker Free	Электропитание	Внутреннее
Канал	B2C, B2B			Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах	16,0
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	Серия Style	Цвет рамки (спереди)	Черный		
Семейство конструкций	T3	Цвет корпуса (сзади)	Черный	Класс энергоэффективности	E
Дата запуска (расчетная)	14.10.2023	Отделка корпуса (сзади)	Металл		
ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ		ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ		СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ	
Размер экрана (дюйм.)	15,6	Цвет рамки (спереди)	Черный	CB	Да
Размер экрана (см)	39,6	Цвет корпуса (сзади)	Черный	CE	Да
Плоский/изогнутий	Плоский	Отделка корпуса (сзади)	Металл	TUV-Bauart-Mark	Да
Твердость дисплея	3H	Частота обновления	Да	ISO 9241-307	Да
Шаг пикселя (mm)	0,1793	Мощность динамика	1 W x 2	EAC	Да
Разрешение панели	1920x1080	Настенное крепление Vesa	75x75, 100x100	FCC	Да
Соотношение сторон	16:9			Microsoft WHQL	Да
Тип панели	IPS	ЭРГОНОМИКА		ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТЯХ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
Тип подсветки	WLED	Наклон	5/25	Сигнал аудиовыхода	Выход наушников (3,5 мм)
Max Частота обновления	60 Hz	Переворот	Yes	РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ	
Время отклика GtG	5 мс	ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ		Размеры изделия вместе с подставкой (ШxВxГ) mm	229.8(H) x 363.4(W) x 9.9(D)
Соотношение статической контрастности	700:1	WEEE	Да	Размеры упаковки (ШxВxГ) mm	300(H) x 445(W) x 85(D)
Соотношение динамической контрастности	50M:1	корпус не содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок	Да	Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	2,2
Угол обзора (CR10)	170/170	Соответствие требованиям RoHS	Да	Вес нетто без упаковки (кг)	0,99
Цвета дисплея	262 тыс.	Без содержания ртути	Да	КОМПЛЕКТНОСТЬ	
Brightness in nits	250 cd/m ²	Соответствие требованиям REACH	100 % перерабатываемый	Кабель USB-C на C	1.8
				Адаптер питания	Да

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантийный 3 года
период
