



„Единственный в своем роде“

FOLD! Не только стильный — он парит! Подобно руке робота, удивительно тонкий экран движется вперед. После бесшумного выдвигания над поверхностью стола он становится элегантной панелью для работы. Оснащенный передовым сенсорным экраном, он может даже использоваться, как планшет — в комфортном рабочем положении или под любым другим углом для наилучшего обзора. Версия без сенсорного экрана, конечно, также доступна.

Настоящее взаимодействие с монитором, как с планшетом и даже больше — простым касанием кнопки.

В сравнении с классическим планшетом, преимущество FOLD! не только в том, что он автоматически занимает идеальное для работы положение. Этот монитор является интегрированным элементом AV-системы, а не дополнительным мобильным устройством. Именно это ценно с точки зрения безопасности и функциональности для конференц-зала или переговорной. С экраном 17,3", FOLD больше обычного планшета и предоставляет пользователю намного более комфортные условия для работы с контентом.

„Нашей идеей было - сделать лучший продукт с момента создания компании“.

FOLD!

ELEMENT ONE

Multimedia GmbH

с/о 127018, Москва

ул. Складочная 3с5 офис 405

ООО «МОТОРИЗОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ»

Тел.: +7 495 150 4270

адрес: info@element-one.ru

www.element-one.ru



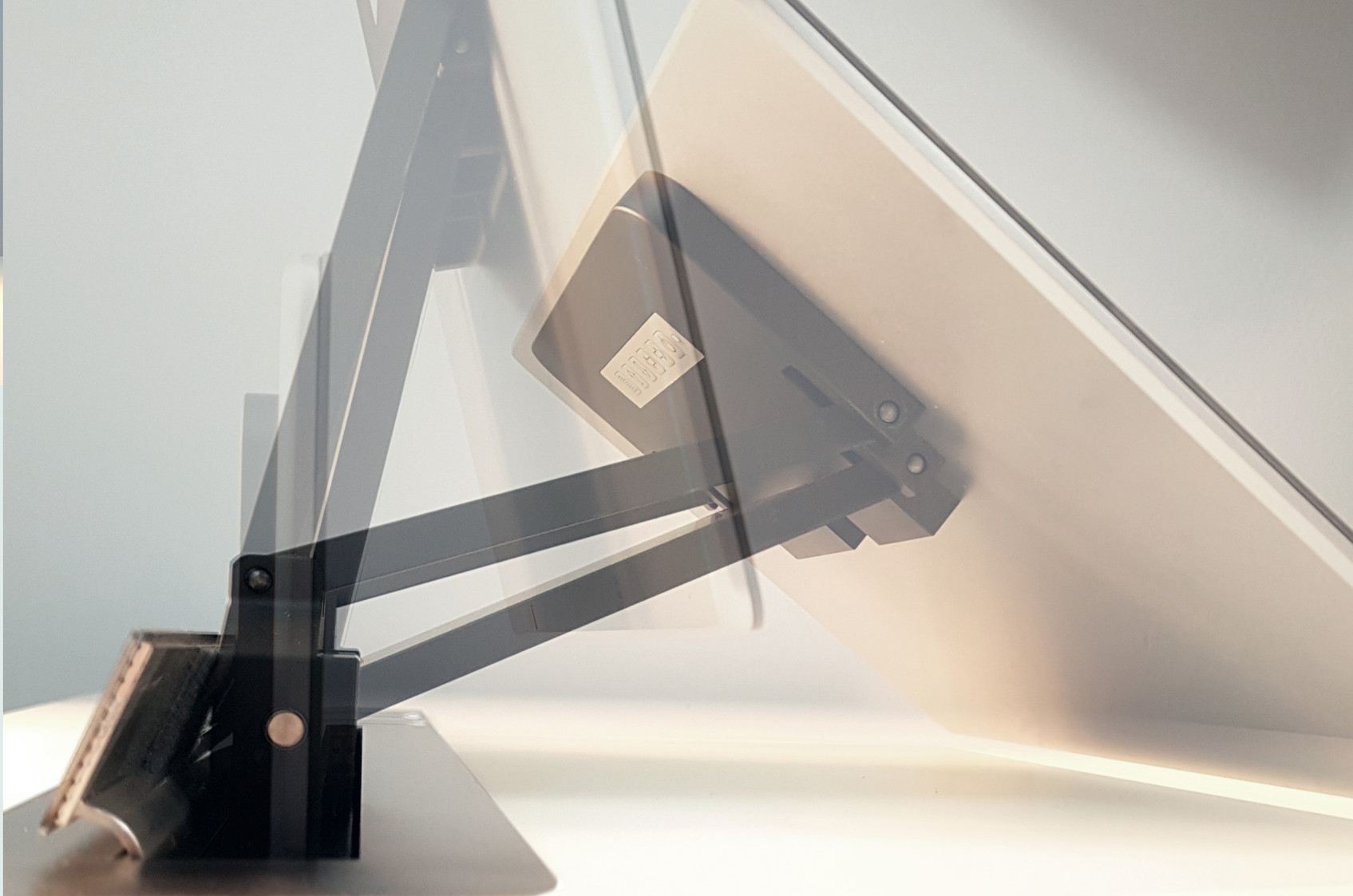
Первое впечатление

FOLD! Поражает своим дизайном. Обладая уникальным внешним видом, FOLD! не имеет аналогов в мире.

Элегантный монитор, изготовленный из алюминия и стекла, производит исключительно благоприятное впечатление — а это отличная предпосылка для позитивного настроения и более эффективного взаимодействия за столом.

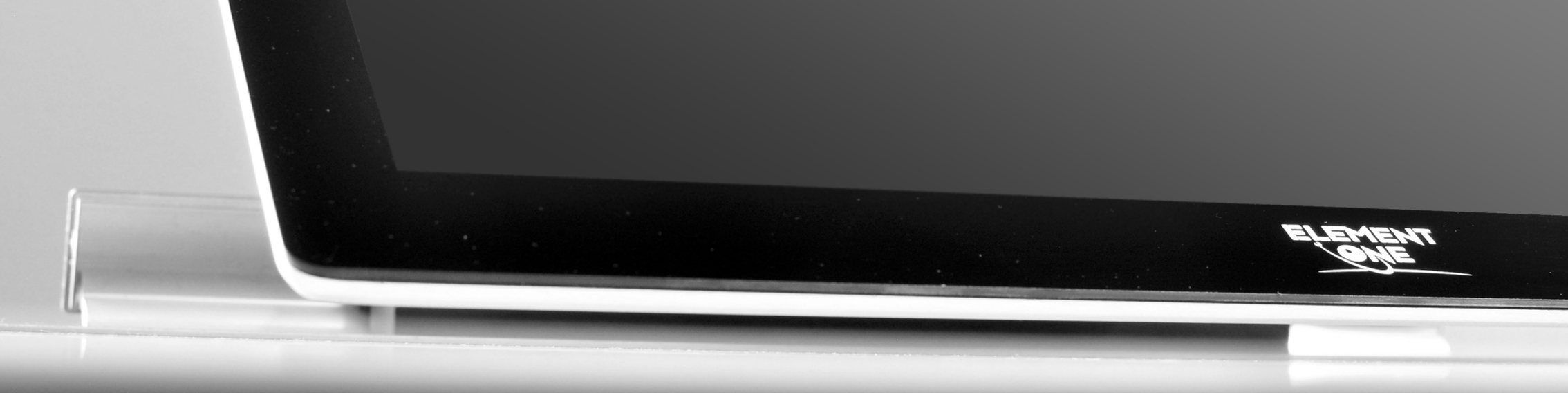
Преимущества

- Корпус ультратонкого монитора, толщиной всего 8 мм изготовлен из серебристого анодированного алюминия
- 2 мм закаленное антибликовое стекло
- Компактный корпус
- Дизайн с фокусом на легкий вес, бесшумность и малое потребление энергии
- HDMI с поддержкой HDCP
- Разрешение FullHD
- 5 лет ограниченной гарантии
- 2 шаговых двигателя и высокоточная механика
- Электронная система защиты от зажимов и механическая защита от неправильного использования
- Прямой доступ к приводу для возможности ручного подъема при сервисе, обслуживании или установке.



Преимущества

FOLD!



ELEMENT
ONE

Технические данные

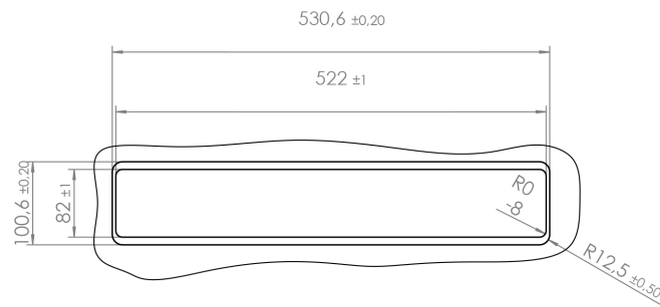
Спецификация продукта



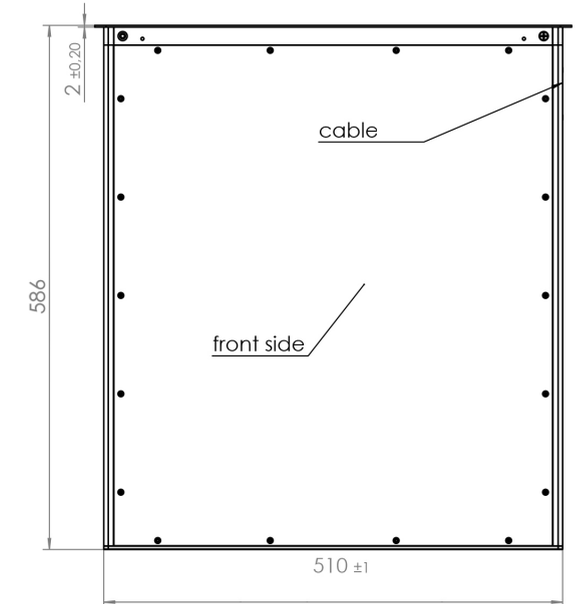
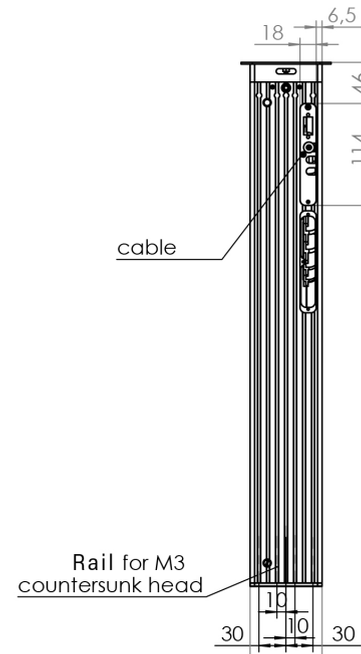
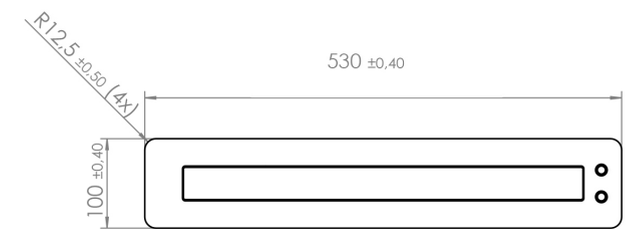
ELEMENT
ONE

Артикул	200-173-T IP FOLD BLADE TOUCH	Размер экрана:	17.3" (16:9)
Модель	FOLD! 173 TOUCH	Разрешение:	1920 x 1080 - Full HD, 262.144 цветов
Функции	Монитор с вертикальным перемещением, интегрированная в мебель система отображения с экраном 17,3" с электромеханическим приводом для перемещения интегрированного 8 мм- ультратонкого дисплея с корпусом из алюминия; автоматический наклон экрана 15°- 90°; обратный ход, вертикальное перемещение; управление кнопками на декоративной панели или дистанционно (TCP/ IP или «сухие контакты»); ручной режим перемещения для сервиса, обслуживания, инсталляции. Ультранизкий уровень шума < 40 dB; два шаговых двигателя с высокоточной синхронизацией — для одновременного перемещения группы мониторов; независимая настройка угла наклона монитора — электромеханическая или непосредственно пользователем.	Яркость:	300 cd/m2
Материал	Корпус монитора из серебристого фрезерованного анодированного алюминия, 2 мм закаленное антибликовое стекло Механические части изготовлены из анодированного алюминия, нержавеющей стали; рама и верхняя панель с дверцей из полированной нержавеющей стали	Контрастность:	(тип.) 700:1
		Угол обзора:	Горизонтальный 160° / вертикальный 160°
		Размер изображения:	381.888 (v) x 214.812 мм
		Размер пикселя:	0.1989 x 0.1989 мм
		Ресурс LED:	до 15,000 часов
		Вес:	~15 кг
		Размеры:	530 x 100 x 586 мм (ДхШхВ)
		Потребление энергии:	тип. 15 Вт
		П. энергии монитором:	Выкл: 0.12 Вт, Спящий режим: 0.60 Вт, Вкл: 19 Вт
		Угол наклона:	15°-90°
		Высота монитора над столешницей:	305 мм при 90° / 112 мм при 15°
		2х шаговых двигателя:	Перемещение дисплея и его наклон
		Видео вход:	HDMI, Displayport *, DVI **; совместимость с HDCP
		Дистанционное управление:	TCP / IP (Ethernet) через разъем RJ45; «сухие контакты» (разъем 9-pin dSub), программирование и обновление настроек (разъем 9-pin dSub) требуется программное обеспечение E1 и специальный кабель
		Комплект поставки:	Внешний блок питания - Вход: 100-240В AC, 50 / 60Гц. 1.5А; Выход: 12В 60Вт макс. 5.А (длина кабеля DC ~40 см) силовой кабель 1.5 м

* опция, дополнительный интерфейс | ** опция, вместо HDMI



Технические данные



Размеры

Мы будем рады предложить все наши знания и опыт для выбора наилучшего решения для вас. Если потребуется, мы можем предоставить дополнительные технические данные, чертежи, детальные фотографии, образцы материалов и, конечно, демонстрационные экземпляры — все для легкого начала совместной работы.

Просто позвоните нам: +7 495 150 4270

Или отправьте письмо: info@element-one.ru

ELEMENT ONE
Multimedia GmbH
с/о 127018, Москва
ул. Складочная 3с5 офис 405
ООО «МОТОРИЗОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ»
Тел.: +7 495 150 4270
адрес: info@element-one.ru
www.element-one.ru