

Продуманные решения для образовательных учреждений на инновационной платформе Ergotron



Университетский городок
XXI века
необязательно должен
быть высокзатратным

**JUST
STAND
.ORG**

Тележка для портативного ПК PowerShuttle® (PS): Заряжает. Управляет. Компактная, безопасная и имеет недорогую конструкцию.

Покупка правильного портативного ПК является только частью задачи. Не менее важно безопасное хранение, развертывание и управление этими дорогостоящими устройствами, и одновременное обеспечение легкости в обращении с ними для сотрудников. Универсальный интерфейс этой тележки заряжает и управляет программным обеспечением на 20 устройствах (ноутбуках, нетбуках и планшетах). Технология PowerShuttle Load Sensing оптимизирует общее время зарядки и одновременно предотвращает перегрузки электрической цепи, эффективно группируя одновременно заряжаемые устройства. Может быть использована в любой сфере, включая образование, здравоохранение, а также на коммерческих предприятиях.

Универсальная конструкция

- Конструкция с открытой архитектурой совместима с ноутбуками, нетбуками и планшетами с дисплеями до 15,6"
- Предоставляемый удлинитель, рассчитанный на использование в конкретной стране, позволяет подключить 20 адаптеров переменного тока. Уникальная гибкая конструкция предоставляет возможность подключения ноутбуков, нетбуков и планшетов с различными типами разъемов, которые не совместимы со стандартными удлинителями

Технология PowerShuttle

- Эффективно сканирует систему и распределяет мощность для оптимизации общего времени зарядки для портативных ПК, одновременно предотвращая перегрузки в электрических цепях

Надежное безопасное хранение

- Надежный ключ и замок обеспечивают безопасное хранение устройств. Двухшарнирные, запорные стальные дверцы, закрывающие доступ к полкам с портативными ПК, имеют утепленную ручку и открываются на 180°
- Прочная конструкция из стальной рамы, стальные передние и задние дверцы и формованная огнестойкая внешняя поверхность из АБС-пластика выдерживают интенсивное использование в условиях классной комнаты
- Для безопасности пользователей и оборудования тележка испытана и сертифицирована на соответствие стандартам UL 60950 и 1667

Простота использования

- Легкая и на 49% более компактная, чем изделия конкурентов, конструкция этой тележки позволяет легко и безопасно перемещать ее из комнаты в комнату
- Поставляется полностью собранной



Тележка PowerShuttle® (PS) для зарядки планшетов постоянным током

Универсальный интерфейс этой тележки позволяет заряжать до 30 планшетов и устройств Ultrabooks™ с помощью своих адаптеров постоянного тока. Технология PowerShuttle оптимизирует общее время зарядки и одновременно предотвращает перегрузки электрической цепи, эффективно группируя одновременно заряжаемые устройства. Может быть использована в любой сфере, включая образование, здравоохранение, а также на коммерческих предприятиях.



Сертификация	
Стандарт UL 60950, Безопасность оборудования для информационных технологий, CAN/CSA C22.2 N60950	
UL 1667, высокие тележки, рассчитанные на использование в учебных заведениях, для использования с аудио, видео и телевизионным оборудованием	
Стандарт ICES-003, издание 4, класс A	
Стандарт FCC, часть 15, класс A	
Возможна сертификация согласно требованиям конкретной страны	
Использованы материалы, отвечающие директивам RoHS и Reach	

	<p>UL LISTED</p> <p>Тележка PS, предназначенная для защиты и администрирования портативного ПК</p>	<p>UL LISTED</p> <p>Тележка PS, предназначенная для зарядки портативного ПК</p>	<p>UL LISTED</p> <p>Тележка PS для зарядки планшетов постоянным током</p>
№ детали (цвет)	(черный) США/Канада/Мексика 24-246-085 Китай 24-247-085 Япония 24-248-085 Соединенное Королевство/Сингапур/Гонконг 24-249-085 ЕС 24-250-085 Австралия/Новая Зеландия 24-251-085	(черный) США/Канада/Мексика 24-291-085 Китай 24-292-085 Япония 24-293-085 Соединенное Королевство/Сингапур/Гонконг 24-294-085 ЕС 24-295-085	(черный) США/Канада/Мексика 24-302-085 Китай 24-305-085 Япония 24-306-085 Соединенное Королевство/Сингапур/Гонконг 24-303-085 ЕС 24-304-085 Австралия/Новая Зеландия 24-307-085
Состав	20 разъемов для устройств, 12,5' (3,8 м) кабель питания, удлинитель для конкретной страны, лоток для кабельного организера, четыре 4" (10 см) фиксирующих ролика для медицинского оборудования, 20 Ethernet кабелей CAT 6, стандартные монтажные кронштейны 1U для сетевого коммутатора Ethernet, вспомогательный выход (внешний), вспомогательный выход (внутренний) для сетевого коммутатора и WAP, встроенная ручка	20 разъемов для устройств, 12,5' (3,8 м) кабель питания, удлинитель для конкретной страны, лоток для кабельного организера, четыре 4" (10 см) фиксирующих ролика для медицинского оборудования, встроенная ручка	
Размер стандартного ЖК монитора	Максимальный размер устройства: 15,1"Ш x 11,0"Т x 1,69"В (38,4 x 28 x 4,3 см)		Максимальный размер устройства: 12,8"В x 11,4"Ш x 1,0"Т (32,5 x 29 x 2,54 см)
Наибольшая грузоподъемность	Максимальный вес устройства: 6,5 фунтов (2,9 кг)		Максимальный вес устройства: ≤ 3,3 фунта (1,5 кг)



Синхронизация и зарядка устройств Apple®. Легкая, компактная, подвижная, безопасная и недорогая конструкция.

Супер компактная конструкция

- На 40 компактнее и легче (без загрузки), чем изделия конкурентов
- Заряжает и синхронизирует до 48 устройств Apple iPad®, iPod® или iPhone®.
- Совместима с 30-контактными соединительными кабелями и кабелями Lightning™
- Дополнительные светодиодные индивидуальные индикаторы состояния (ISI) контролируют ход зарядки каждого планшетного устройства

Безопасное хранение

- Стальная труба и алюминиевый экструдированный профиль; стальные дверцы доступа
- Прочные стальные двери с трехточечным замком и конструкция обеспечивают уверенную защиту от хищения
- Дополнительный набор комплектующих кронштейна безопасности (97-735) предоставляет возможность крепления тележки к полу или настенному кронштейну для обеспечения дополнительной безопасности

Сертифицировано на соответствие требованиям безопасности

- Испытано и сертифицировано на соответствие стандартам UL 60950-1 и UL 1667, отвечает требованиям Федеральной комиссии связи (FCC) и всем применимым нормам конкретной страны

На **40** компактнее и легче, чем предложения конкурентов

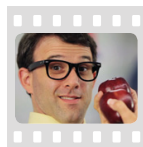


Набор USB-кабелей 97-766

Эти сертифицированные кабели USB для iPad (30-контактные, набор из 16 кабелей) имеют необходимую для клиента длину, что позволяет им великолепно вписаться в продукты управления планшетными устройствами от Ergotron



Сэкономьте время и деньги, позволив нашим специалистам провести интеграцию продуктов управления планшетными устройствами от Ergotron с сертифицированными кабелями (см. таблицу)



Смотрите "Tablet Management: Sync & Take Charge" movies.ergotron.com

Для iPad



Тележка для управления планшетными ПК 48



Тележка для управления планшетными ПК 32



Настольное устройство для управления планшетными ПК 16

Номер детали (цвет)	(черный) США/Канада/Мексика 24-329-085		(черный) США/Канада/Мексика 24-374-085		(черный) США/Канада/Мексика 24-328-085		(черный) США/Канада/Мексика 24-373-085		(черный) США/Канада/Мексика 24-327-085		(черный) США/Канада/Мексика 24-372-085			
	Соединенное Королевство/Сингапур/Гонконг 24-335-085		Соединенное Королевство/Сингапур/Гонконг 24-377-085		Соединенное Королевство/Сингапур/Гонконг 24-334-085		Соединенное Королевство/Сингапур/Гонконг 24-376-085		Соединенное Королевство/Сингапур/Гонконг 24-333-085		Соединенное Королевство/Сингапур/Гонконг 24-375-085			
30-контактный кабель	Используйте 3 сертифицированных комплекта USB кабелей (97-766) или поставляемые с устройством кабели		Используйте 2 сертифицированных комплекта USB кабелей (97-766) или поставляемые с устройством кабели		Используйте 2 сертифицированных комплекта USB кабелей (97-766) или поставляемые с устройством кабели		Используйте 2 сертифицированных комплекта USB кабелей (97-766) или поставляемые с устройством кабели		Используйте 1 сертифицированный комплект USB кабелей (97-766) или поставляемые с устройством кабели		Используйте 1 сертифицированный комплект USB кабелей (97-766) или поставляемые с устройством кабели			
Кабель Lightning	Используйте поставляемые с устройством кабели		Используйте поставляемые с устройством кабели		Используйте поставляемые с устройством кабели		Используйте поставляемые с устройством кабели		Используйте поставляемые с устройством кабели		Используйте поставляемые с устройством кабели			
Профессиональная интеграция кабелей на месте	Интеграция изделия, 2 яруса (25 + единиц) США/Канада/АТР, кроме Китая SRVC-PI-02 Китай SRVCC-PI-02 Европа, Ближний Восток и Африка SRVCE-PI-02 разовая интеграция изделия только США SRVC-SPI-01		Интеграция изделия, 2 яруса (25 + единиц) США/Канада/АТР, кроме Китая SRVC-PI-02 Китай SRVCC-PI-02 Европа, Ближний Восток и Африка SRVCE-PI-02 разовая интеграция изделия только США SRVC-SPI-01		Интеграция изделия, 2 яруса (25 + единиц) США/Канада/АТР, кроме Китая SRVC-PI-02 Китай SRVCC-PI-02 Европа, Ближний Восток и Африка SRVCE-PI-02 разовая интеграция изделия только США SRVC-SPI-01		Интеграция изделия, 2 яруса (25 + единиц) США/Канада/АТР, кроме Китая SRVC-PI-02 Китай SRVCC-PI-02 Европа, Ближний Восток и Африка SRVCE-PI-02 разовая интеграция изделия только США SRVC-SPI-01		Интеграция изделия, 1 ярус (10 + единиц) США/Канада/АТР, кроме Китая SRVC-PI-01 Китай SRVCC-PI-01 Европа, Ближний Восток и Африка SRVCE-PI-01 разовая интеграция изделия только США SRVC-SPI-01		Интеграция изделия, 1 ярус (10 + единиц) США/Канада/АТР, кроме Китая SRVC-PI-01 Китай SRVCC-PI-01 Европа, Ближний Восток и Африка SRVCE-PI-01 разовая интеграция изделия только США SRVC-SPI-01			
ISI (индивидуальные индикаторы состояния)	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет		
Синхронизация	Да, через USB или беспроводная		Да, через USB или беспроводная		Да, через USB или беспроводная		Да, через USB или беспроводная		Да, через USB или беспроводная		Да, через USB или беспроводная			
Зарядка	Да, 2,1 А через USB		Да, 2,1 А через USB		Да, 2,1 А через USB		Да, 2,1 А через USB		Да, 2,1 А через USB		Да, 2,1 А через USB			
Рекомендуемые устройства (подходят в большинстве случаев)	iPad mini iPad (4-ое поколение) iPad (3-е поколение) iPad 2 iPad iPod touch (5-ое поколение) iPod touch (4-ое поколение) iPod touch (3-е поколение)		iPad mini iPad (4-ое поколение) iPad (3-е поколение) iPad 2 iPad iPod touch (5-ое поколение) iPod touch (4-ое поколение) iPod touch (3-е поколение)		iPad mini iPad (4-ое поколение) iPad (3-е поколение) iPad 2 iPad iPod touch (5-ое поколение) iPod touch (4-ое поколение) iPod touch (3-е поколение)		iPad mini iPad (4-ое поколение) iPad (3-е поколение) iPad 2 iPad iPod touch (5-ое поколение) iPod touch (4-ое поколение) iPod touch (3-е поколение)		iPad mini iPad (4-ое поколение) iPad (3-е поколение) iPad 2 iPad iPod touch (5-ое поколение) iPod touch (4-ое поколение) iPod touch (3-е поколение)		iPad mini iPad (4-ое поколение) iPad (3-е поколение) iPad 2 iPad iPod touch (5-ое поколение) iPod touch (4-ое поколение) iPod touch (3-е поколение)		iPad mini iPad (4-ое поколение) iPad (3-е поколение) iPad 2 iPad iPod touch (5-ое поколение) iPod touch (4-ое поколение) iPod touch (3-е поколение)	
Кол-во устройств	48		32		32		32		16		16			
Сертификация по стандарту UL	Да		Да		Да		Да		Да		Да			
Размер разъема	7,9"В x 11,3"Ш x 0,85"Т (20 x 28,8 x 2,2 см)		7,9"В x 11,3"Ш x 0,85"Т (20 x 28,8 x 2,2 см)		7,9"В x 11,3"Ш x 0,85"Т (20 x 28,8 x 2,2 см)		7,9"В x 11,3"Ш x 0,85"Т (20 x 28,8 x 2,2 см)		7,9"В x 11,3"Ш x 0,85"Т (20 x 28,8 x 2,2 см)		7,9"В x 11,3"Ш x 0,85"Т (20 x 28,8 x 2,2 см)			
Размеры изделия	23"Ш x 18,4"Т x 39,3"В (58,4 x 46,7 x 100 см)		23"Ш x 18,4"Т x 39,3"В (58,4 x 46,7 x 100 см)		23"Ш x 18,4"Т x 39,3"В (58,4 x 46,7 x 100 см)		23"Ш x 18,4"Т x 39,3"В (58,4 x 46,7 x 100 см)		18,3"Ш x 16,2"Т x 10,4"В (46,5 x 41,1 x 26,4 см)		18,3"Ш x 16,2"Т x 10,4"В (46,5 x 41,1 x 26,4 см)			
Вес изделия (без загрузки)	125 фунта (56,7 кг)		99 фунта (44,9 кг)		99 фунта (44,9 кг)		99 фунта (44,9 кг)		29 фунта (13,2 кг)		29 фунта (13,2 кг)			
Гарантия	5-летняя гарантия; гарантия 1 год на все электронные системы, кроме установок электропитания; 2-летняя гарантия на все модули электропитания													

«Сделано для iPod», «Сделано для iPhone» и «Сделано для iPad» означает, что электронное устройство было разработано специально для подключения к iPod, iPhone или iPad, соответственно, и было сертифицировано разработчиком на соответствие стандартам производительности компании Apple. Компания Apple не несет ответственность за работу этого устройства или его соответствие стандартам безопасности и регулятивным нормам. Пожалуйста, обратите внимание, что использование этого устройства с iPod, iPhone или iPad может повлиять на производительность беспроводной связи. iPad, iPhone, iPod и iPod touch являются торговыми марками компании Apple Inc., зарегистрированной в США и других странах. Lightning является торговой маркой компании Apple Inc.



Мобильное цифровое рабочее место (MDW) Teachwell®

Эта компактная инновационная док-станция объединяет ноутбук или ЖКД/СБ, клавиатуру и мышь, портативную документ-камеру, проигрыватель DVD, проектор и многое другое в одну стабильную платформу. Не ограничивайте себя столом или кафедрой, вовлекайте обучаемых в процесс.

TeachWell позволяет легко перемещаться через проходы, двери и ограниченное пространство. Платформа регулирования высоты перемещается, позволяя изменять сидячее положение на положение стоя, когда Вам это необходимо.

24-220-055 серый графит



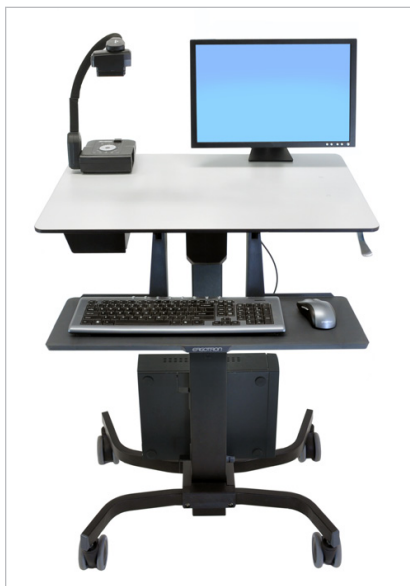
Рекомендуемая вспомогательная оснастка для мобильного цифрового рабочего места:
 Комплект для портативного ПК 97-585
 Комплект для ЖКД 97-586
 (включает универсальное крепление для СБ)
 Подставка для проектора 97-598-055
 Контейнер для хранения материалов 97-608

Удлинитель 97-711
 (доступно только в Северной Америке)
 Монтажный комплект для удлинителя 60-590

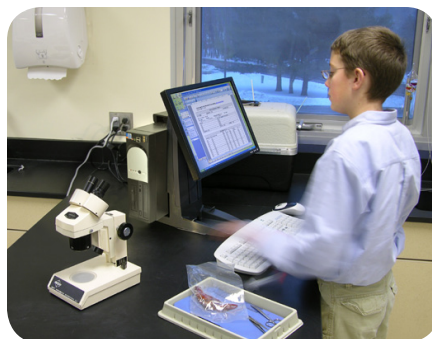
Адаптируемая технология

- Большая рабочая поверхность предоставляет дополнительное пространство для книг, заметок, а также место, где можно писать. Включает в себя отверстия для надежного крепления большинства моделей документ-камер. Свяжитесь с Ergotron для получения подробной информации о поддерживаемых моделях документ-камер
- Двигатель телескопического подъемника обеспечивает регулировки высоты, не блокируя линию обзора для студентов

Запатентованная технология Constant Force обеспечивает плавную регулировку положений клавиатуры и ноутбука для работы или просмотра; для работы стоя или сидя. Диапазон подъема: рабочая поверхность/подставка для клавиатуры регулируется на 20" (51 см) в паре



Кабельный органайзер предоставляет место для хранения одного стандартного удлинителя на шесть розеток, двух адаптеров питания и самих кабелей



Подъемные стойки Neo-Flex® «все в одном»

Транспортируйте рабочее место, куда угодно, используя интегрированную ручку, а на ночь закройте его

- 33-326-085** (черный)
- Надежный зажим (SC)**
- 33-338-085** (черный)

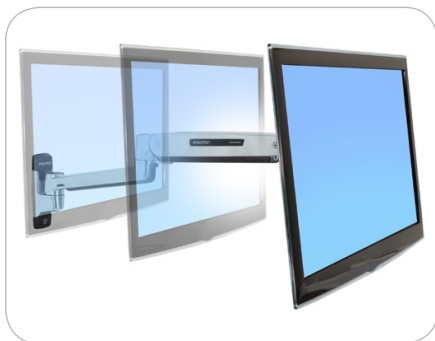
Клавиатура и мышь не входят в комплект поставки



Кронштейн Neo-Flex для потолочного монтажа проектора

Универсальный монтажный шаблон совместим с шаблонами отверстий большинства моделей проекторов

- 60-623** черный



Рычаг LX Sit-Stand для настенного монтажа ЖКД

Этот универсальный рычаг может иметь различные области применения: прикрепите небольшой монитор для использования на сидячем или стоячем рабочем месте или прикрепите большой дисплей до 25 фунтов (11,3 кг) для размещения цифровой вывески.

- 45-353-026** полированный алюминий



Настольные и настенные кронштейны LX

Расположите ЖКД или телевизор для максимального комфорта и производительности

Покажите свой экран! Монитор поворачивается на 360° и вращается для портретного/пейзажного просмотра, облегчая совместное использование студентами, преподавателями и сотрудниками любого роста

- Столешница**
- 45-241-026** полированный алюминий
- Столешница, высокая стойка**
- 45-295-026** полированный алюминий
- стенка**
- 45-243-026** полированный алюминий



Подвижной медиа-центр Neo-Flex

Перемещайте презентацию, видеоконференцию и цифровую вывеску куда Вам нужно

Легко перемещается через небольшие дверные проемы и пороги

- LD 24-190-085** черный
- VHD 24-191-085** черный
- UHD 24-192-085** черный
- Комплект подставки для камеры**
- 97-491-085**
- 660/700/800 мм комплект**
- 97-489**



Универсальное гнездо для планшетных ПК 80-106-085 (черный) включает в себя гнездо для планшетного ПК, салазки, крепежные детали



Рычаг Neo-Flex для настольного монтажа планшетов

Совместим с большинством планшетов и электронных книг, в том числе Apple iPad, Barnes & Noble Nook и Amazon Kindle

- 45-306-101** черный



Здоровье и производительность стоя или сидя

Воспользуйтесь преимуществами уменьшения сидячего образа жизни:

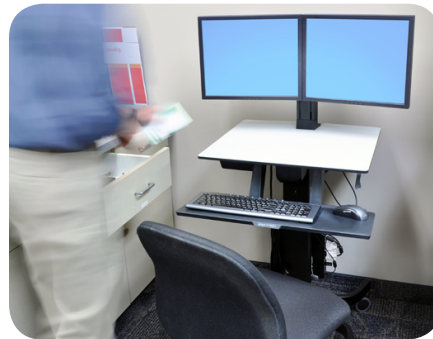
- Сжигайте лишние калории
- Повышайте мышечный тонус
- Улучшайте свою осанку
- Увеличивайте кровоток
- Усиливайте свой метаболизм

Вид сверху на рабочие поверхности для WorkFit-C, D и PD

C 24"W x 22.8"H

PD 31.5"W x 23.5"H

D 47.6"W x 23.5"H



Сидячее/стоячее рабочее место WorkFit-A

Настольное крепление сбоку или сзади идеально подходит для работы в тесном пространстве и угловом расположении

Одинарный ЖКД
LD 24-313-026 полированный алюминий
Двойной ЖКД
24-312-026 полированный алюминий

С рабочей поверхностью+
одинарный ЖКД
LD 24-317-026 полированный алюминий
HD 24-314-026 полированный алюминий
Двойной ЖКД
24-316-026 полированный алюминий

Сидячее/стоячее рабочее место WorkFit-C

Перемещайте свое рабочее место с собой – мобильная конфигурация обеспечивает гибкость для надомных работ или совместных совещаний в условиях административного помещения/офиса, лаборатории, библиотеки или классной комнаты

Одинарный ЖКД
LD 24-215-085 черный
HD 24-216-085 черный
Двойной ЖКД
24-214-085 черный
ЖКД и портативный ПК
24-213-085 черный

Стол для работы сидя/стоя WorkFit-D

Большая, 47,6" (121 см) рабочая поверхность на этом столе без источника питания идеально подходит для тех, кому нужно много рабочего пространства, и кто хочет сохранить существующие настройки рабочего стола

24-271-926 светло-серый
24-271-928 цвет березы





Сидячее/стоячее рабочее место WorkFit-S

Легко зафиксируйте на передней части стола для превосходной эргономики

Одинрный ЖКД
LD 33-342-200 черный
HD 33-344-200 черный
Двойной ЖКД
33-341-200 черный
ЖКД и портативный ПК
33-340-200 черный

С рабочей поверхностью+ одинрный ЖКД
LD 33-350-200 черный
HD 33-351-200 черный
Двойной ЖКД
33-349-200 черный
ЖКД и портативный ПК
33-348-200 черный



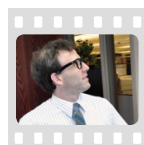
Рекомендуемая вспомогательная оснастка для WorkFit-S:

Рабочая поверхность 97-581-019 (черный)
 Подставка для планшетного ПК/документа 97-558-200 (черный), включает в себя подъемную ручку
 Большая подставка для клавиатуры 97-653 (черный)
 Навесная дуга 97-583-009 (черный)
 Глубокая подставка для клавиатуры 97-651 (черный)
 Петлевой крепеж 97-649-085



Смотри "Business as UNusual"
movies.ergotron.com

Смотрите "The Uprising: Just Stand!"
movies.ergotron.com



Рекомендуемая вспомогательная оснастка для WorkFit-A:

Рабочая поверхность 97-630 (черный)
 Петлевой крепеж 97-692

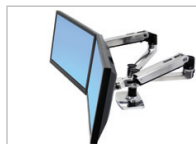


Стол для работы сидя или стоя WorkFit-PD

23½" x 31½" (60 x 80 см) рабочая поверхность для тех, кому нужно рабочее место, но кто не имеет много офисных помещений.

24-280-926 светло-серый
24-280-928 цвет березы

Двойные рычаги LX



Горизонтальная компоновка
45-245-026
 полированный алюминий
Вертикальная компоновка
45-248-026
 полированный алюминий

Рычаг MX Desk для настольного монтажа ЖКД



45-214-026
 полированный алюминий

Подъемная стойка Neo-Flex для ЖКД и портативного ПК



33-331-085 черный

Подъемная стойка Neo-Flex для двойного ЖКД



33-330-085 черный



Рекомендуемая вспомогательная оснастка для WorkFit-PD:

Комплект 97-662 для ЖКД и портативного ПК (черный)
 Комплект 97-663 для двух ЖКД (черный)
 Комплект 97-664 для одного ЖКД-дисплея (черный)
 Комплект 97-665 для одного HD-дисплея (черный)
 Комплект 97-666 для крепления СБ (черный)
 Кабельный органайзер и комплект для свертывания кабеля 97-667 (черный)



Подвижной медиа-центр Neo-Flex

Перемещайте презентацию, видеоконференцию и цифровую вывеску куда Вам нужно

Легко перемещается через небольшие дверные проемы и пороги

- LD 24-190-085 черный
- VHD 24-191-085 черный
- UHD 24-192-085 черный
- Комплект подставки для камеры
- 97-491-085
- 660/700/800 мм комплект
- 97-489



Консольное настенное крепление Neo-Flex

Угол наклона до 20° позволяет уменьшить блики

Рычаги полностью скрываются, благодаря чему монтажный профиль не виден

Наклоняйте и разворачивайте для максимального удобства просмотра

Комплектуется адаптером для большей совместимости с панелью

Интеграционный крепеж SIM90 для вывески



60-600-009 черный



Смотрите "Bracketology Simplified"
movies.ergotron.com

© 2013 Ergotron, Inc. Издано в США, ред. 01.04.2013

Возможно изменение содержания без предупреждения

Устройства Ergotron не предназначены для устранения, лечения, ослабления или предупреждения каких-либо заболеваний

Americas Sales and Corporate Headquarters

St. Paul, MN USA
(800) 888-8458
+1-651-681-7600
www.ergotron.com
sales@ergotron.com

EMEA Sales

Amersfoort, The Netherlands
+31 33 45 45 600
www.ergotron.com
info.eu@ergotron.com

APAC Sales

Tokyo, Japan
www.ergotron.com
apaccustomerservice@ergotron.com

Worldwide OEM Sales

www.ergotron.com
info.oem@ergotron.com

