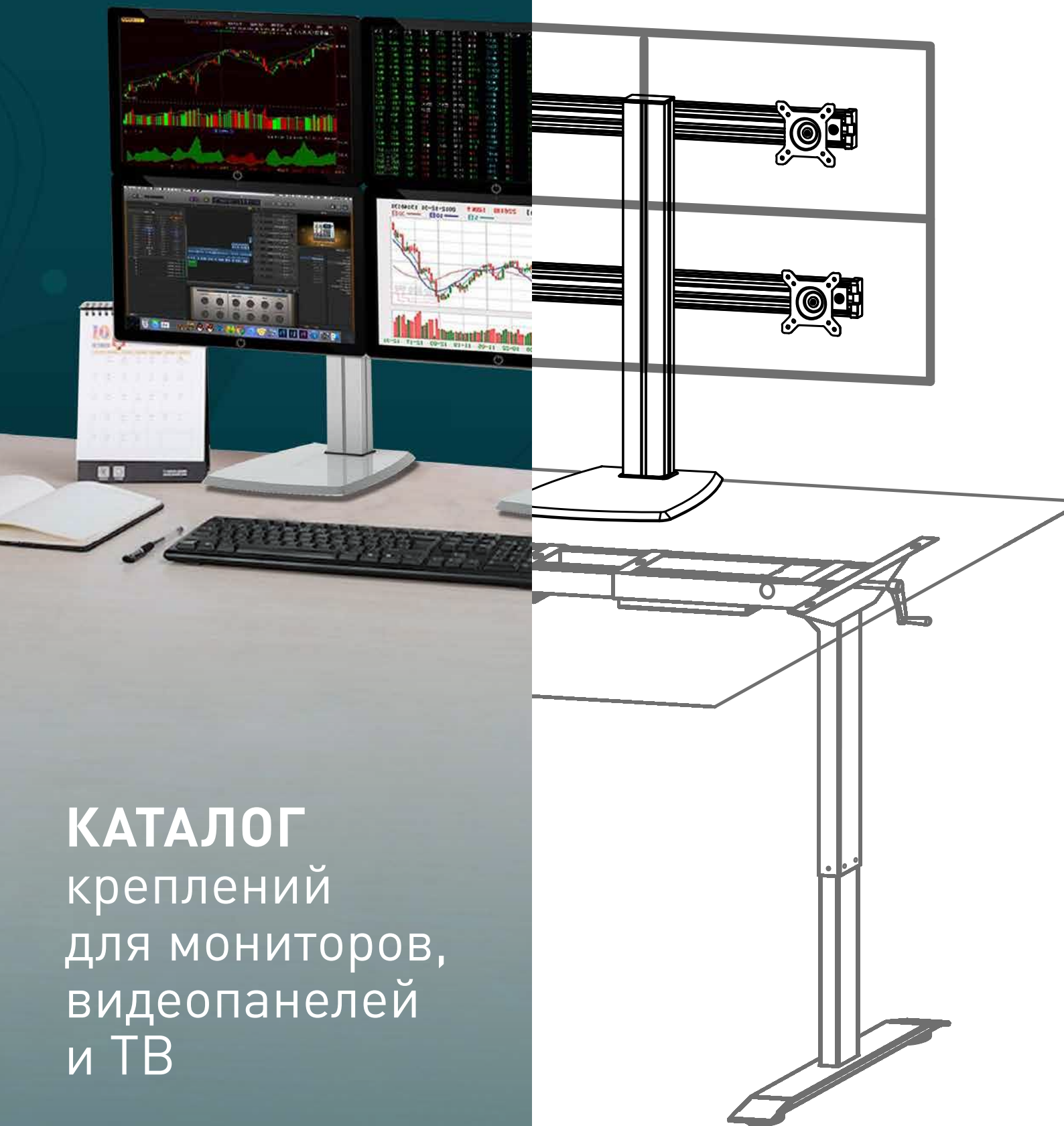


2MESA

НАДЕЖНАЯ ПОДДЕРЖКА



КАТАЛОГ
креплений
для мониторов,
видеопанелей
и ТВ

I Оглавление

Серия Titanium Настольные крепления для мониторов	4
Серия Dynamica Настольные крепления для мониторов	6
Серия Vertica Настенные крепления для видеопанелей и ТВ	8
Серия WideLook Настенные крепления для видеостен	10
Серия Orbita Потолочные крепления	12
Серия MiniFit Крепления для планшетов	14
Серия Panorama Стойки для видеостен	16
Серия WorkHub Мобильные рабочие места	22
Серия HorizonD Офисные столы с регулируемой высотой	24
Серия MediaStand Мобильные стойки для видеопанелей и ТВ	26
Серия MediaPro Мобильные стойки для видеопанелей и ТВ	28
Области применения	

2mVESA

Под брендом 2mVESA на рынок поставляются профессиональные кронштейны и крепления для мониторов и панелей.

При разработке решений 2mVESA использованы технологии, которые обеспечивают креплениям легкую процедуру монтажа, а также универсальность и простоту эксплуатации. Весь ассортиментный ряд 2mVESA производится на фабрике, прошедшей сертификацию европейского уровня. На производстве осуществляется многоэтапный тщательный контроль в соответствии с международными стандартами.



Почему стоит выбрать продукцию 2mVESA?

Высокое качество

Прочный каркас с высокой нагрузочной способностью креплений, продуманная до миллиметра эргономика.

Востребованность продукции

Продукция более 10 лет поставляется на европейский и американский рынки.

Доступная цена и возврат инвестиций

Вы приобретаете качественную продукцию с длительным сроком гарантии по самой выгодной цене.

Большой диапазон предложений

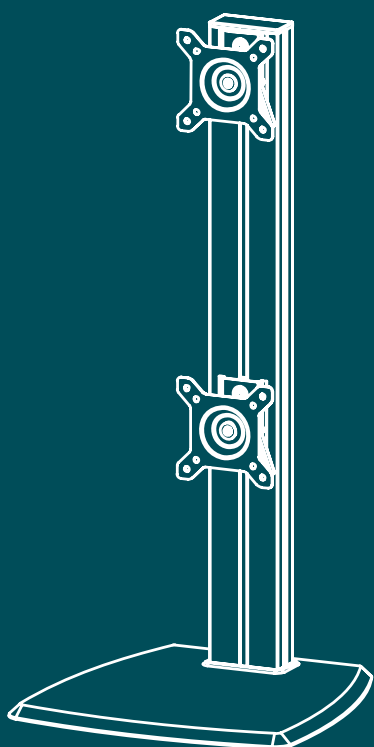
В ассортименте более 300 разновидностей моделей. Гибкость и модульность решений дают возможность применения для самых сложных инсталляций.

Лаконичный утонченный дизайн

Современный инновационный дизайн, подходящий к помещению с любым интерьером.

Большая вариативность регулировок

Эргономика в каждом креплении благодаря уникальным персональным настройкам и регулировкам.



Серия Titanium

Настольные крепления для мониторов

Профессиональные настольные крепления для мультимониторных систем предназначены для эргономичной организации рабочего места и повышения эффективности производства в условиях, требующих работы с многоканальным одновременным отображением информационного контента. Простая и надежная конструкция позволяет добиться точного позиционирования всех экранов системы относительно друг друга для наиболее комфортного восприятия изображения.





Titanium 110



Titanium 121



Titanium 140



Titanium 140



Titanium 120



Titanium 130



Titanium 160



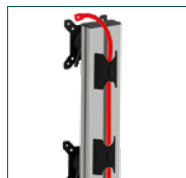
Titanium 120



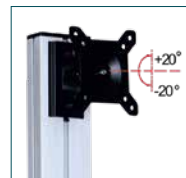
Titanium 130



Titanium 160



Кабель-канал



Регулируемый
наклон



Два типа монтажа
(струбина и винт)

Модель	Диагональ	Нагрузка	Наклон	VESA
Titanium 110	10-32"	10 кг	-20°/+20°	75×75 100×100
Titanium 120	10-32"	2×10 кг	-20°/+20°	
Titanium 121	10-32"	2×10 кг	-20°/+20°	
Titanium 130	10-32"	3×10 кг	-20°/+20°	
Titanium 140	10-32"	4×10 кг	-20°/+20°	
Titanium 160	10-32"	6×10 кг	-20°/+20°	

Серия Dynamica

Настольные крепления для мониторов

Настольные крепления для мониторов с большим диапазоном вариативности настроек способствуют организации рабочего места с максимальным динамическим потенциалом — все мониторы можно перемещать в разных направлениях и менять ориентацию их экранов независимо друг от друга. Особо актуально применение таких настольных креплений в конструкторских бюро, дизайнерских студиях, диспетчерских, пунктах наблюдения с режимом работы 24/7.



Dynamica D310



Dynamica D311



Dynamica D321

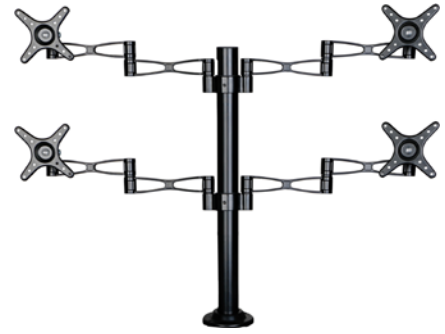


Dynamica D121

Dynamica D111



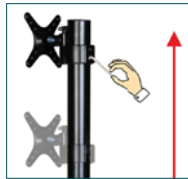
Dynamica D122



Dynamica D140



Наклон



Регулируемая высота



Кабель-канал



Вращение



Два типа монтажа (струбцина и винт)

Модель	Диагональ	Нагрузка	Наклон	Поворот	VESA
Dynamica D111	10–24"	10 кг	-60/+60°	360°	50x50 100x100
Dynamica D121	10–24"	2×10 кг	-60/+60°	360°	
Dynamica D122	10–24"	2×10 кг	-60/+60°	360°	
Dynamica D140	10–24"	4×10 кг	-60/+60°	360°	



Dynamica D320



Dynamica D340



Dynamica D360



Кабель-канал



Встроенный USB-хаб



Максимальные настройки



Кабельный органайзер



Два типа монтажа (струбцина и винт)

Модель	Диагональ	Нагрузка	Наклон	Поворот	VESA
Dynamica D310	10–24"	8 кг	-20°/+90°	360°	75x75 100x100
Dynamica D311	10–24"	8 кг	-20°/+90°	360°	
Dynamica D320	10–24"	2×8 кг	-20°/+90°	360°	
Dynamica D321	10–24"	2×8 кг	-20°/+90°	360°	
Dynamica D340	10–24"	4×8 кг	-20°/+90°	360°	
Dynamica D360	10–24"	6×8 кг	-20°/+90°	360°	

Серия Vertica

Настенные крепления для видеопанелей и ТВ

Настенные решения для крепления телевизоров и видеопанелей позволяют эргономично разместить этот вид оборудования практически в любом интерьере, не занимая излишнее место из-за штатной подставки, которая поставляется в комплекте. Различают три основных типа настенных креплений: фиксированные, наклонные и наклонно-поворотные.





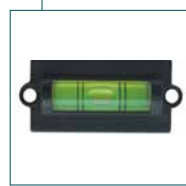
Vertica 541



Наклон



Vertica 140



Уровень



Vertica 240



Система WLS



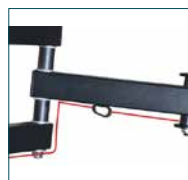
Наклон



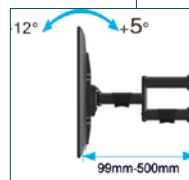
Vertica 540



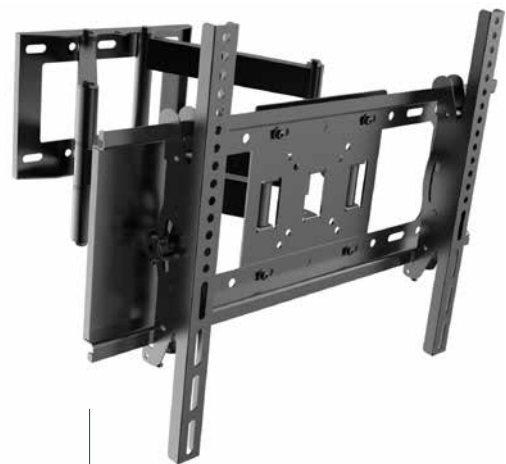
Система WLS



Кабель-канал



Наклон



Vertica 580



Модель	Диагональ	Нагрузка	Наклон	Поворот	Вынос	VESA, max
Vertica 140	32-70"	45 кг	-	-	-	600×400
Vertica 240	32-70"	45 кг	15°	-	-	600×400
Vertica 540	32-55"	35 кг	15°	180°	99-500 мм	400×400
Vertica 541	32-70"	45 кг	-5°/+15°	180°	90-600 мм	600×400
Vertica 580	42-70"	60 кг	15°	180°	99-500 мм	800×400

Серия WideLook

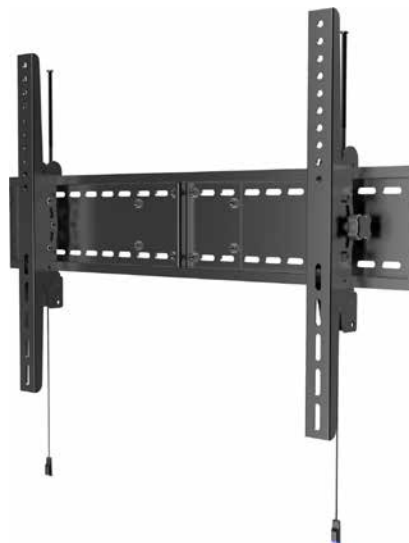
Настенные крепления для видеостен

Надежные настенные крепления специально для инсталляции AV-решений класса Heavy Duty позволяют разместить профессиональные тяжелые LED панели с гарантией их безопасной эксплуатации. Крепления этой серии обеспечивают возможность прецизионной настройки расположения видеопанели, что позволяет создать видеостену с максимально точным позиционированием всех её компонентов.





WideLook 140



WideLook 180



Точная регулировка уровня



Система WLS



Запорный механизм



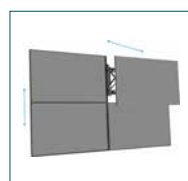
Регулируемый наклон



WideLook P140
WideLook P160
WideLook P180



Регулировка вылета



Точная регулировка глубины/ высоты на 15 мм



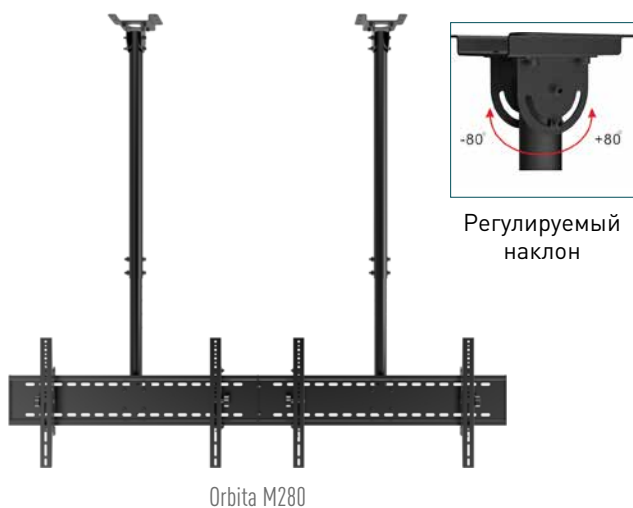
Регулировка глубины/ высоты 15 мм

Модель	Диагональ	Нагрузка	Наклон	Вращение	Вынос	VESA, max
WideLook 140	30–60"	125 кг	-15°/+15°	–	–	400×600
WideLook 160	46–110"	125 кг	-15°/+15°	–	–	800×600
WideLook 180	30–110"	125 кг	-15°/+15°	–	–	600×900
WideLook P140	30–52"	70 кг	-3°/+3°	3/3°	130–320 мм	400×400
WideLook P160	45–70"	70 кг	-3°/+3°	3/3°	130–320 мм	600×400
WideLook P180	50–70"	70 кг	-3°/+3°	3/3°	130–320 мм	800×400

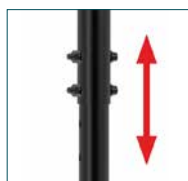
Серия Orbita

Потолочные крепления

Потолочные крепления являются неотъемлемой частью современных решений в сегменте Digital Signage. Для потолочных инсталляций чрезвычайно важно применять именно профессиональные крепления, которые отвечают требованиям повышенной надежности, имеют достаточный уровень функциональности и аккуратный внешний вид.



Регулируемый наклон



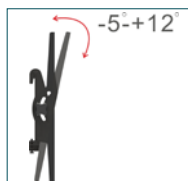
Регулируемая высота



Кабель-канал



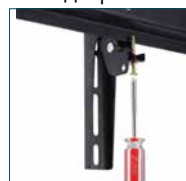
Точная подстройка



Регулируемый наклон



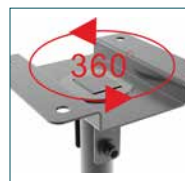
Система MIR



Винт-фиксатор



Orbita S180



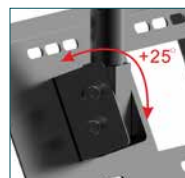
Вращение



Регулируемая высота



Кабель-канал



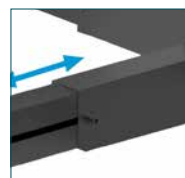
Регулируемый наклон



Система MIR



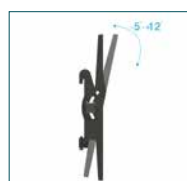
Orbita V460



Регулируемая длина



Регулируемая высота



Регулируемый наклон



Вращение



Кабель-канал

Модель	Диагональ	Нагрузка	Наклон	Поворот	Высота	VESA, max
Orbita S140	32-55"	35 кг	25°	360°	915-1100 мм	400×400
Orbita S180	42-70"	60 кг	25°	360°	915-1100 мм	800×400
Orbita M280	30-60"	2×40 кг	-5°/+15°	360°	920-1220 мм	800×400
Orbita M480	30-60"	4×40 кг	-5°/+15°	360°	920-1220 мм	800×400
Orbita M380	30-60"	3×40 кг	-5°/+15°	360°	920-1220 мм	800×400
Orbita M680	30-60"	6×40 кг	-5°/+15°	360°	920-1220 мм	800×400
Orbita V360	30-60"	3×40 кг	-12°/+5°	360°	1170-1370 мм	600×400
Orbita V460	30-60"	4×40 кг	-12°/+5°	360°	1170-1370 мм	600×400

Серия MiniFit

Крепления для планшетов

Использование портативных устройств, таких как планшеты, — один из современных трендов. Напольные стойки и настенные/настольные держатели для планшетов позволяют с комфортом использовать устройство в самых разных сферах применения и надежно защищают устройства от повреждения и кражи.

Все подставки под планшет выполнены из металла, изготовлены по современным технологиям и имеют элегантный дизайн, что позволяет с легкостью разместить данное решение в любом интерьере. Кронштейны поставляются с различными вариантами крепления и стоек для монтажа высотой от 100 до 300 мм, что позволяет с легкостью разместить данное решение в любом интерьере. Подойдут для планшетов любых производителей с различной диагональю: Apple, Samsung, Huawei, Lenovo и другие.



MiniFit S110



MiniFit W210



MiniFit P100



MiniFit P110



Вращение и наклон



Защитный корпус



Отверстие для зарядки



Замок



Отверстие для крепежа



Кабель-менеджмент



MiniFit S100



MiniFit S200



MiniFit S200



Вращение и наклон



Вращение и наклон



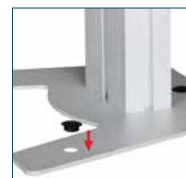
Защитный корпус



Отверстие для зарядки



Замок



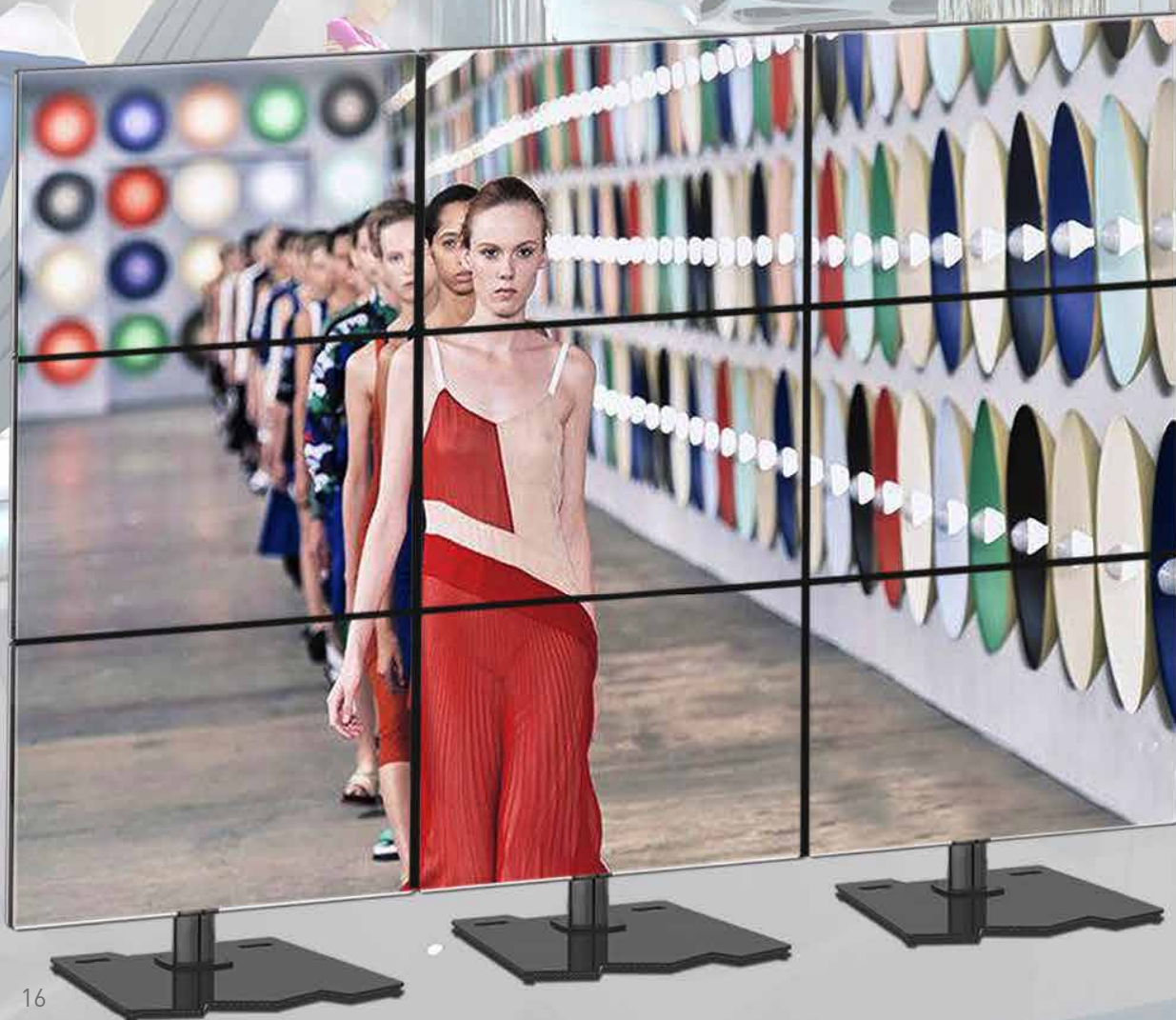
Отверстие для крепежа

Модель	Диагональ	Наклон	Тип
MiniFit S100	9,7-12,9"	-90°/+90°	настольное крепление
MiniFit S110	9,7-12,9"	-90°/+90°	настольное крепление
MiniFit S200	9,7-12,9"	-90°/+90°	настольное крепление
MiniFit P100	9,7-12,9"	-90°/+90°	напольная стойка
MiniFit P110	9,7-12,9"	-90°/+90°	напольная стойка
MiniFit W210	9,7-12,9"	-10°/+15°	настенное крепление

Серия Panorama

Стойки для видеостен

Мобильные и стационарные стойки для видеостен — незаменимый атрибут для выставочных комплексов и стадионов. Они позволяют не только легко и быстро собрать видеостену, но и предоставляют возможность установить ее где угодно и свободно перемещать в пространстве. Поскольку основными элементами такой рекламно — информационной сети являются широкоформатные панели, объединенные в блоки по несколько штук, то вопрос их удобной и надежной инсталляции имеет первостепенное значение для эффективной работы всей системы.





Panorama 200



Panorama 300



Panorama 400



Panorama 600



Panorama 900

Модель	Диагональ	Нагрузка	Высота	VESA, max	Ориентация
Panorama 200	30–55"	2×40 кг	1760 мм	800×400	Альбом
Panorama 300	30–55"	3×40 кг	2060 мм	800×400	Альбом
Panorama 304	30–55"	3×40 кг	1800 мм	800×400	Альбом
Panorama 306	30–55"	3×40 кг	1800 мм	400×800	Портрет

Серия Panorama

Стойки для видеостен

Применение мобильных или стационарных стоек позволяют развернуть видеостену в конфигурациях до 4×4 в стандартном исполнении и практически любой конфигурации под заказ, создавая эффектные картины с использованием большого количества видеопанелей.



DEPARTURES		
Flight	Destination	Gate
OD 1961	RIO DE JANEIRO	06
PN 0034	SÃO PAULO	18
T3 0529	BRASILIA	32
PN 2415	BELO HORIZONTE	14
GI 1872	SALVADOR	09
T3 0944	PORTO ALEGRE	27
SF 2778	CAMPINAS	20
OD 0061	CURITIBA	31
BK 1532	RECIFE	04
OD 3487	FORTALEZA	12
PN 0194	VITORIA	03
SF 0028	SÃO PAULO	08

DEPARTURES			
Time	Flight	Destination	Gate
12:00	OD 1961	RIO DE JANEIRO	06
12:15	PN 0034	SÃO PAULO	18
12:20	T3 0529	BRASILIA	32
12:30	PN 2415	BELO HORIZONTE	14
12:50	GI 1872	SALVADOR	09
12:55	T3 0944	PORTO ALEGRE	27
13:20	SF 2778	CAMPINAS	20
13:45	OD 0061	CURITIBA	31
13:50	BK 1532	RECIFE	04
14:05	OD 3487	FORTALEZA	12
14:30	PN 0194	VITORIA	03
14:35	SF 0028	SÃO PAULO	08

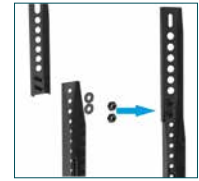
DEPARTURES			
Time	Flight	Destination	Gate
12:00	OD 1961	RIO DE JANEIRO	06
12:15	PN 0034	SÃO PAULO	18
12:20	T3 0529	BRASILIA	32
12:30	PN 2415	BELO HORIZONTE	14
12:50	GI 1872	SALVADOR	09
12:55	T3 0944	PORTO ALEGRE	27
13:20	SF 2778	CAMPINAS	20
13:45	OD 0061	CURITIBA	31
13:50	BK 1532	RECIFE	04
14:05	OD 3487	FORTALEZA	12
14:30	PN 0194	VITORIA	03
14:35	SF 0028	SÃO PAULO	08



Панорама 304



Регулировка
глубины/высоты
15 мм



Адаптер
VESA 800
вертикальный



Кабельный
органайзер



Встроенный
блок розеток



Винт-фиксатор



Панорама 306



Колесная опора



Стационарное
основание

Модель	Диагональ	Нагрузка	Высота	VESA, max	Ориентация
Панорама 400	30–55"	4×40 кг	1760 мм	800×400	Альбом
Панорама 404	30–55"	4×40 кг	1800 мм	400×800	Портрет
Панорама 600	30–55"	6×40 кг	1760 мм	800×400	Альбом
Панорама 604	30–55"	6×40 кг	1800 мм	400×800	Портрет

Серия Panorama

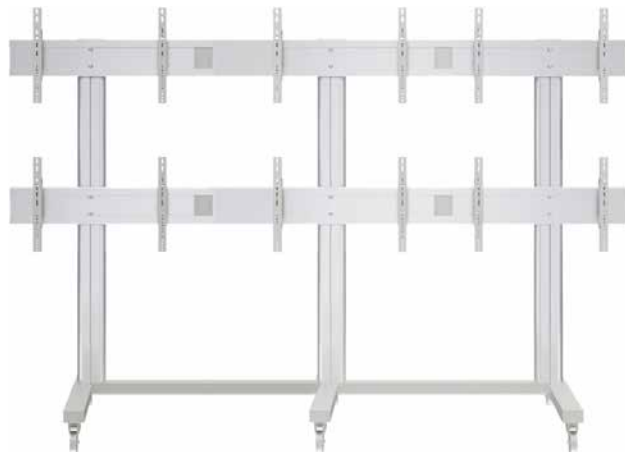
Стойки для видеостен

Прочностные характеристики креплений должны гарантировать точность установки и сведения панелей видеостены, обеспечивая защиту от нежелательных смещений и нарушению целостности изображения. Система крепления для видеостен гарантируют удобную установку, долговечность и эстетичность даже самых оригинальных инсталляций.





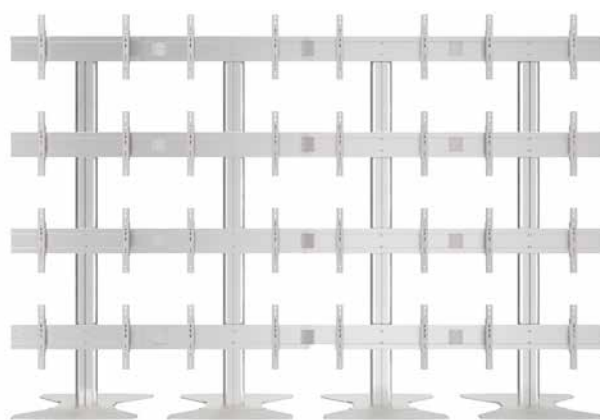
Panorama 404



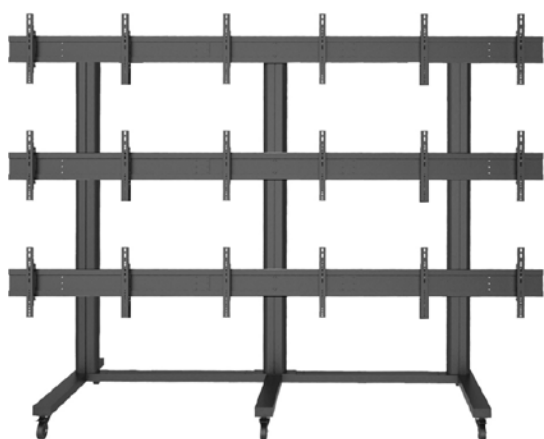
Panorama 604



Panorama 804



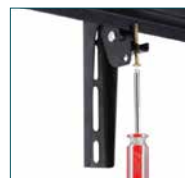
Panorama 1605



Panorama 904



Регулировка глубины/высоты 15 мм



Винт-фиксатор



Встроенный блок розеток



Кабельный органайзер



Колесная опора



Стационарное основание

Модель	Диагональ	Нагрузка	Высота	VESA, max	Ориентация
Panorama 804	30–55"	8×40 кг	1800 мм	800×400	Альбом
Panorama 900	30–55"	9×40 кг	2060 мм	800×400	Альбом
Panorama 904	30–55"	9×40 кг	2280 мм	800×400	Альбом
Panorama 905	30–55"	9×40 кг	2250 мм	800×400	Альбом
Panorama 1605	30–55"	16×40 кг	2815 мм	800×400	Альбом

Серия WorkHub

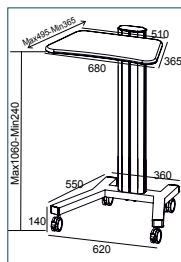
Мобильные рабочие места

Основное преимущество мобильного рабочего места — возможность быстро и с минимальными усилиями переместить его в другую часть помещения. Достаточно просто выдернуть 1 кабель из розетки и отвезти рабочий стол в противоположный конец торгового зала, офиса, цеха. К данному классу решений относится учебное презентационное оборудование, пункты телемедицины, мобильные дежурные посты, рабочее место охранника и т. д.





WorkHub 50



Серия HorizonD

Офисные столы с регулируемой высотой

Возможность изменить положение тела во время работы — это один из важных параметров при обустройстве рабочего места. Особенно для высоких людей. Поэтому приобретение регулируемого стола, который позволяет чередовать режимы работ «стоя» и «сидя» является идеальным решением для повышения производительности труда и сохранения здоровья сотрудника в целом.





■ Ручной подъемный механизм

■ Реверсивные стойки

■ 2 ступени подъема



HorizonD MA 100



HorizonD MA 10



Слот для установки гаджетов



Программное управление с памятью 4 уровня высоты



■ 2 электродвигателя

■ Реверсивные стойки

■ 3 ступени подъема



HorizonD EA 100



HorizonD EA 10



Телескопические реверсивные колонны



Регулировка неровности пола



Фронтальная ручка подъема



Беспроводная зарядка



Кабель-канал

Модель	Тип	Нагрузка	Столешница	Высота	Механизм подъема	Скорость подъема
HorizonD EA 10	основание	100 кг	(1100–1800)×700 мм	610–1260	электро	35 мм/сек
HorizonD EA 100	стол	100 кг	1500×700 мм	610–1260	электро	35 мм/сек
HorizonD MA 10	основание	70 кг	(1200–1700)×700 мм	700–1200	ручной	10 мм/оборот
HorizonD MA 100	стол	70 кг	1200×600 мм	700–1200	ручной	10 мм/оборот

Серия MediaStand

Мобильные стойки для видеопанелей и ТВ

Мобильные стойки для презентационного AV-оборудования часто используются в случае, когда стационарная установка оборудования невозможна или нецелесообразна. Данное решение отличается широкими возможностями по дооснащению для расширения функционала под разные задачи.





MediaStand 20



Кабель-канал



MediaStand 50



Винт-фиксатор



Кабельный
органайзер



Полка
для камеры



Регулируемый
наклон



Система WLS



Точная
подстройка
экрана



MediaStand 12



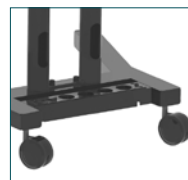
Кабель-канал



Полка для
кодека/плеера



Винт-фиксатор



Блок розеток



Полка
для камеры

Модель	Диагональ	Нагрузка	Нагрузка (опция)	Высота	VESA, max
MediaStand 10	32-60"	50 кг	20 кг (полка)	1160-1660 мм	600×400
MediaStand 11	32-60"	50 кг	20 кг (полка) 5 кг (камера)	1160-1800 мм	600×400
MediaStand 12	32-60"	50 кг	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1160-1660 мм	600×400
MediaStand 20	32-60"	50 кг	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1140-1800мм	600×400
MediaStand 50	50-110"	125 кг	20 кг (полка) 5 кг (камера)	1800 мм	800×600

Серия MediaPro

Мобильные стойки для видеопанелей и ТВ

Мобильные конференц-стойки, выполненные из алюминиевого сплава, который позволяет сочетать прочность и надежность конструкции с её визуальной легкостью и элегантным дизайном. Данное решение обладает большим запасом опционального расширения для выполнения самых разных задач.



MediaPro 150



MediaPro 1150



Регулируемый наклон



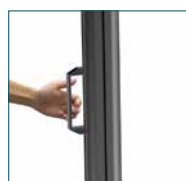
Точная регулировка уровня



Система WLS



Кабельный органайзер



Ручка



Регулируемая высота



MediaPro 210



MediaPro 130



MediaPro 2010



MediaPro 1100



Наклон



Вращение



Кабельный
органайзер



Ручка



Встроенный
блок розеток



Встроенный
блок розеток



Задняя панель



Регулируемая
высота полок

Модель	Диагональ	Нагрузка	Наклон	Нагрузка (опция)	Высота	VESA, max
MediaPro 110	30–60"	60 кг	–	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1470–1690 мм	700×400
MediaPro 120	30–60"	60 кг	-5°/+15°	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1500–1720 мм	800×400
MediaPro 130	30–60"	60 кг	-5°/+15°	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1280–1540 мм	700×400
MediaPro 150	50–110"	125 кг	-5°/+15°	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1800 мм	800×600
MediaPro 210	30–60"	2×60 кг	-5°/+15°	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1800 мм	800×400
MediaPro 211	30–60"	2×40 кг	-5°/+15°	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1800 мм	800×400
MediaPro 1100	30–60"	60 кг	-5°/+15°	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1800 мм	800×400
MediaPro 1150	50–110"	125 кг	-5°/+15°	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1800 мм	800×600

Серия MediaPro

Мобильные стойки для видеопанелей и ТВ

Эргономичная надежная стойка для ВКС позволяет компактно, удобно, надежно разместить и подключить всю аппаратуру, используемую в ходе удаленного общения.



MediaPro 211



MediaPro 1200



MediaPro 1210



Регулируемый наклон



Точная подстройка экрана



Регулируемая высота полок



Кабельный органайзер



Встроенный блок розеток



Встроенный блок розеток



Система WLS



Ручка



Задняя панель



Вид сзади

Модель	Диагональ	Нагрузка	Наклон	Нагрузка (опция)	Высота	VESA, max
MediaPro 1200	30–60"	2×60 кг	-5°/+12°	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1800 мм	800×400
MediaPro 1210	30–60"	2×60 кг	-5°/+12°	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1800 мм	800×400
MediaPro 2010	30–60"	60 кг	0°/+90°	10 кг (полка) 5 кг (камера)	1100 мм	700×400

Области применения

Офис, переговорные комнаты, ВКС

Гостиницы, выставки, музеи
и конференц-зоны

Образование

Медицина

Диспетчерские и центры управления
безопасностью



Торговля и развлечения

Решения Digital Signage

Стадионы, бассейны, катки,
ипподромы

Транспортные узлы: аэропорты,
порты, ж/д и автовокзалы

Промышленные учреждения,
логистика и склад

2mvesa

НАДЕЖНАЯ ПОДДЕРЖКА

www.2mvesa.ru