

Кронштейн для телевизора Cactus CS-STM-7844 черный 32"-55"
макс.45кг напольный (моторизованный лифт)

ID 1897875



Основные характеристики

Назначение	для телевизора
Тип крепления	Кронштейн
Мин. диагональ	32 "
Макс. диагональ	55 "
Подходит для телевизоров с диагональю	32", 37", 39", 40", 42", 43", 46", 48", 50", 52", 55"
Максимальный вес оборудования	45 кг

Конструкция

Наличие моторизованного лифта	ДА
-------------------------------	----

Установка	напольный
Стандарт VESA	VESA MIS-D, VESA MIS-E, VESA MIS-F
Поддержка крепления VESA	100x100, 100x200, 200x100, 200x200, 200x300, 300x200, 300x300, 300x400, 400x200, 400x300, 400x400, 75x75
Описание	
Описание	<p>Качественный мотор обеспечивает автоматическую функцию подъема вверх и вниз одним нажатием кнопки. Доступна функция защиты от столкновений. Удобный радиочастотный пульт дистанционного работает через стены и с больших расстояний.</p>
Корпус	
Цвет	черный

Моторизованный кронштейн (лифт) для телевизоров Cactus CS-STM-7844 позволит незаметно разместить телевизор (в том числе изогнутый) размером 32" — 55" на полу (встройка в мебель) или на потолке (при наличии достаточного места). Это устройство легко поднять или опустить при помощи интуитивно понятного пульта управления. Ход лифта составляет 780 мм. Моторизованный кронштейн справится с телевизорами весом до 45 кг. Телевизионный лифт Cactus CS-STM-7844, оснащенный качественным электрическим линейным приводом, устанавливается в подготовленную нишу на полу или на потолке в тех случаях, когда нет стен, доступных для установки телевизора. Съёмная панель VESA легко собирается и снимается. Вы можете создавать уникальные и скрытые решения для установки телевизора.

При напольном монтаже верхняя панель (часть столешницы) мебельной тумбы телевизора полностью закрывает устройство внутри, образуя дополнительную поверхность, не нарушая интерьер спальни или гостиной. Надежный мотор обеспечивает подъем и опускание телевизора при потолочном монтаже, что может пригодиться на кухне, или в небольшом кафетерии, или в других местах установки устройства. Пульт дистанционного управления срабатывает и с больших расстояний.