

ЦИФРОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Технологические решения AVer
для учебных классов

Более 500 тысяч классов оснащено техническими решениями AVer!

МЕНЯЕМ МИР, НАЧИНАЯ С УЧЕБНЫХ КЛАССОВ

Мы верим в то, что технологии способны внести свой позитивный вклад в естественный процесс обучения, и что сегодняшние технологии определяют качество завтрашнего дня. Эта приверженность лежит в основе всей нашей деятельности и вдохновляет нас на разработку отмеченных наградами технологических решений для тысяч школ в системе общего образования.

ПОЧЕМУ AVER?

- Более 500 тысяч классов оснащено техническими решениями AVer
- Глобальная компания с офисами в 8 регионах мира
- Более 100 стран мира используют решения AVer в образовательном процессе
- Более 100 наград в области дизайна и инноваций в образовании
- Более 20 лет на рынке!

ПРЕИМУЩЕСТВА ДОКУМЕНТ-КАМЕР AVER

*Инструменты для решения
любых учебных задач*

*Специализированная
служба поддержки
и обучения клиентов*

*Новейшие технологии
и интерактивное
программное обеспечение*

*Вариативность
модельного ряда*

*« Документ-камера AVer — лучший
учебный инструмент, каким мне
доводилось пользоваться »,*

— из отзывов учителей



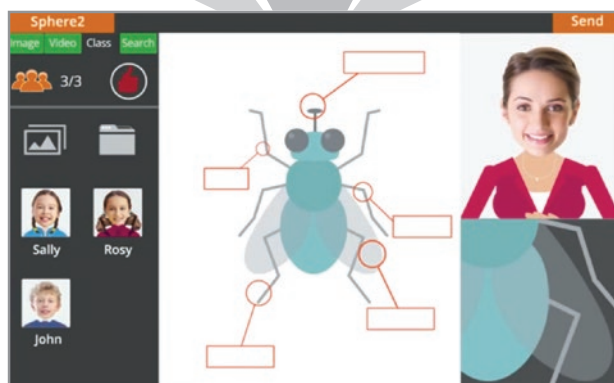
Смотреть видео



Новый уровень наглядности

Откройте новые подходы к обучению и превратите обычные уроки в интерактивные мультимедийные занятия при помощи документ-камер AVer!

Мотивируйте • Увлекайте • Поощряйте



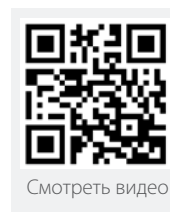


AVerVision **F17-8M**

Красочные и эффективные занятия

Модель F17-8M обеспечивает новый уровень интерактивности и совместной деятельности на уроке.

- Камера 8 мегапикселей
- Кадровая частота 30 кадров/сек
- 27,2-кратное цифровое увеличение



AVerVision **F50-8M**

Потрясающая плавность изображения

Модель F50-8M — это первая и единственная документ-камера с возможностью передачи видео в формате Full HD с частотой 60 кадров/сек по HDMI-кабелю! Изображения с ближней и дальней дистанции выглядят невероятно реалистично!

- Камера 8 мегапикселей
- Кадровая частота 60 кадров/сек
- 10-кратное оптическое и 20-кратное цифровое увеличение



AVerVision **F70W**

Мобильность и беспроводное подключение

Модель F70W поддерживает проводное и беспроводное подключение благодаря наличию Wi-Fi-модуля диапазона 2,4 и 5 ГГц. Встроенный аккумулятор на 8 часов работы и портативная конструкция позволяют легко перемещать документ-камеру в пределах класса.

- Камера 2 мегапикселя
- Кадровая частота 30 кадров/сек
- 12-кратное цифровое увеличение
- Поддержка MiraCast



AVerVision **M17-13M**

Невероятное качество изображения и высокая детализация

Механический штатив и камера модели M17-13M позволяют обеспечить наилучший угол обзора и высочайшее качество изображения.

- Камера 13 мегапикселей
- Кадровая частота 60 кадров/сек
- 35,2-кратное цифровое увеличение
- Компактная и лёгкая конструкция



Смотреть видео

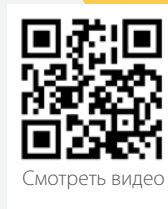


AVerVision U70+

Камера с высоким разрешением

Модель U70+ сочетает в себе компактность, простоту использования и высокую функциональность.

- Камера 13 мегапикселей
- Кадровая частота 60 кадров/сек
- 32-кратное цифровое увеличение
- Разрешение 4K
- Супер компактная и лёгкая конструкция
- Подключение и питание по USB



Смотреть видео

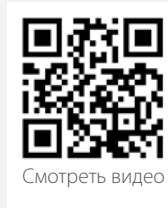


AVerVision U50

Бюджетное решение

Модель U50 имеет компактную конструкцию и базовый функционал.

- Камера 5 мегапикселей
- Кадровая частота 30 кадров/сек
- 8-кратное цифровое увеличение
- Супер компактная и лёгкая конструкция
- Подключение и питание по USB



Смотреть видео

A+ — ПАКЕТ ИНТЕРАКТИВНОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

SPHERE2 И CLASSSEND

- Аннотации • Трансляция экрана • Прямая трансляция • Творчество

Используйте документ-камеры AVer с программным обеспечением AVer Sphere2 и ClassSend для максимально полной интеграции в образовательный процесс и эффективного, увлекательного обучения.



Youtube



Dropbox



Skype



Google Hangouts



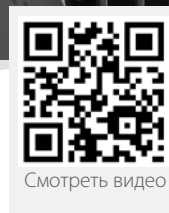
Adobe Connect





ПОЧЕМУ ИМЕННО РЕШЕНИЯ AVer?

Мы знаем, сколько времени и усилий может отнимать обслуживание устройств для работы в классе, особенно в большой аудитории. Спутанные кабели, организация работы с разными типами устройств и недостаток места в классе могут стать ночным кошмаром любого учителя. Мы очень хорошо это понимаем. Поэтому мы обращаем особое внимание на устранение всех подобных проблем в наших зарядных устройствах. Зная задачи, которые приходится решать учителям при повседневной организации работы с разными устройствами, мы разработали различные конструкции и функции для удовлетворения их потребностей. Наши зарядные тележки просты в использовании и очень эффективны.



Смотреть видео

Преимущества AVer



Хранение и зарядка разных типов устройств



Зарядка и синхронизация



Настраиваемая конфигурация секций



Простая система организации кабелей



Интеллектуальная система зарядки устройств



Выдвижные полки



Прочная, безопасная и стильная конструкция



Непревзойдённые условия гарантии



Сейф-тележки для зарядки

ИННОВАЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВАМИ

«УМНАЯ» ЗАРЯДНАЯ СЕЙФ-ТЕЛЕЖКА

- ⚡ Интеллектуальная система зарядки
- 👉 Универсальная и прочная конструкция
- 🛡️ 1 Беспрецедентная гарантия



AVer C36i+

«Умная» зарядная сейф-тележка на 36 устройств

Одной тележки хватит на всех!

Регулируемый размер секций C36i+ позволяет заряжать устройства практически любого размера в количестве до 36 штук. Создайте свою конфигурацию отсеков для зарядки Chromebook, ноутбуков и планшетов максимально удобным образом.

«УМНАЯ» СИСТЕМА ЗАРЯДКИ И НАДЁЖНОСТЬ



Сейф-тележки для зарядки

НОВИНКА!

AVer E24c / E32c

Экономичная сейф-тележка для зарядки 24-х или 32-х устройств

Эффективно. Удобно. Бюджетно

Эту базовую по функционалу тележку можно использовать в классе любой наполняемости. Просто подключите E24c / E32c к электросети, и она будет автоматически распределять мощность по всем устройствам.

*ГИБКАЯ КОНФИГУРАЦИЯ
И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ*

E32c



E24c



Смотреть видео



Сейф-тележки для зарядки

AVer C30u

Сейф-тележка с функциями зарядки и синхронизации для 30 планшетов

Габариты меньше, а пользы больше

C30u — это решение, которое отвечает последним тенденциям развития технологий, упрощая процесс обслуживания устройств и позволяя заряжать и синхронизировать 30 планшетов одновременно. Выдвижные полки и удобно расположенные USB-хабы позволяют легко организовать подключение кабелей и управление устройствами.

СИНХРОНИЗАЦИЯ
И ЗАРЯДКА



Смотреть видео





Сейф-тележки для зарядки



AVer C20i

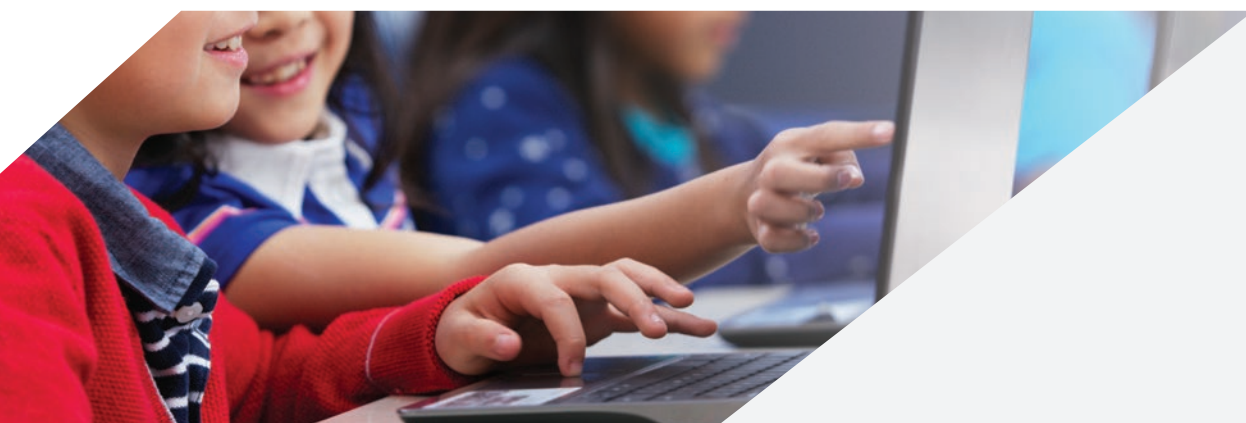
«Умная» сейф-тележка для зарядки 20 устройств

Революционная технология для малых классов!

Продуманная система организации кабелей C20i и интеллектуальные функции зарядки позволяют уделять больше времени обучению и меньше беспокоиться об обслуживании устройств. Компактная конструкция позволяет разместить эту тележку в классе любого размера.



Смотреть видео



*КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ
И МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ*

Сравнительная таблица документ-камер



Модели

U50

U70+

F17-8M

	Гибкий штатив		
Сенсор (МП)	5	13	8
Поддержка беспроводной связи	Нет	Нет	Нет
Цифровое увеличение	8x	16x	27,2x
Оптическое увеличение	1x	1x	1x
Макс. разрешение дисплея	1080p	4K	1080p
Область захвата	483 x 362 мм	528 x 394 мм	580 x 326 мм
Кадровая частота	30 кадров/сек	30 кадров/сек при 4K 60 кадров/сек при 1080p	30 кадров/сек
Внешняя память	Нет	Нет	SD / USB
USB к ПК	✓	✓	✓
Поддержка режима веб-камеры (UVC)	✓	✓	✓
Встроенный микрофон	✓	✓	✓
Выход на акустическую систему	Нет	Нет	✓
Запись одним касанием	Нет	Нет	✓
Аннотирование	Нет	Нет	Нет
HDMI	Нет	Нет	Вход / выход
VGA	Нет	Нет	Вход / выход
RS-232	Нет	Нет	Нет
Панель управления на корпусе	Нет	Нет	✓
Пульт дистанционного управления	Нет	Нет	✓
Аккумуляторная батарея	Нет	Нет	Нет
Гарантия	2 года	2 года	5 лет

Характеристики варьируются в зависимости от страны и могут быть изменены без уведомления.

**F50-8M****F70W****M17-13M**

		Механический штатив
8	2	13
Нет	✓	Нет
20x	12x	35,2x
10x	1x	1x
1080p	1080p	1080p
437 x 246 мм	338 x 251 мм	450 x 340 мм
60 кадров/сек	30 кадров/сек	60 кадров/сек
SD / USB	SD	SD
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	Нет	✓
Вход / выход	Вход / выход	Вход / выход
Вход / выход	Неизв.	Вход / выход
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
Нет	✓	Нет
5 лет	5 лет	1 год

Сравнительная таблица зарядных сейф-тележек



Модели

C36i+

C20i

C30u

E32c / E24c

Емкость устройства (шт.)	36	20	30	E32c: 32 E24c: 24
Поддерживаемые устройства	Ноутбуки, устройства Chromebook, планшеты с диагональю до 15"	Ноутбуки, устройства Chromebook, планшеты с диагональю до 16"	Все планшеты с зарядкой через USB	Ноутбуки, устройства Chromebook, планшеты с диагональю до 14"
Размеры секции (Ш x Г x В)	36 x 380 x 260 мм	36 x 419 x 330 мм	34 x 380 x 225 мм	E32c: 26 x 367 x 301 мм E24c: 32 x 367 x 301 мм
Габаритные размеры тележки (Ш x Г x В)	790 x 634 x 1070 мм	688 x 637 x 1060 мм	686 x 637 x 1037 мм	640 x 632 x 1039 мм
Светодиодные индикаторы	✓	✓	✓ Индивидуальные	Неизв.
Синхронизация / зарядка	✗ / ✓	✗ / ✓	✓ / ✓	✗ / ✓
Управление электропитанием	Адаптивная интеллектуальная зарядка	Зарядка от сети переменного тока с автономным управлением	USB-хаб	Циклическая зарядка от сети переменного тока
Система организации кабелей	✓	✓	✓	✓
Отдельные ячейки для адаптеров питания	✓	✓	Неизв.	✓
Полки	Выдвижные	Фиксированные	Выдвижные	Фиксированные
Вес нетто	80 кг	66 кг	76 кг	E32c: 52 кг E24c: 50 кг
Розетки электропитания	2	2	2	Неизв.
Гарантия (механические / электрические компоненты)	10 лет / 5 лет	10 лет / 5 лет	10 лет / 5 лет	10 лет / 5 лет

Характеристики варьируются в зависимости от страны и могут быть изменены без уведомления.

СЕРВИС И ГАРАНТИЯ AVER

Наш главный приоритет – забота о клиентах.

Особенности технической поддержки AVer:

Высокая квалификация

Опытные специалисты

Доступность по электронной почте techserv@polymedia.ru



**ГАРАНТИЯ
НА ДОКУМЕНТ-
КАМЕРЫ**

2 ГОДА ограниченная гарантия (серия U)

5 ЛЕТ ограниченная гарантия (серии F и M)

Техническая поддержка



**ГАРАНТИЯ
НА СЕЙФ-
ТЕЛЕЖКИ**

10 ЛЕТ ограниченная гарантия (механические компоненты)

5 ЛЕТ ограниченная гарантия (электрические компоненты)

Техническая поддержка

Локальное сервисное обслуживание

Продукция компании AVer удостоена множества наград в области технологий для образования!



reddot award 2015
honorable mention



POLY MEDIA



www.polymedia.ru

■ Москва	8 495 956-85-81
■ Санкт-Петербург	8 812 448-16-37
■ Казань	8 843 202-08-50
■ Новосибирск	8 383 363-28-38
■ Воронеж	8 473 202-71-01
■ Астана	8 10 7 7172 23-51-50
■ Баку	8 10 994 12 497-08-96
■ Ташкент	8 10 998 71 237-28-38