

**Содержание упаковки:**

- Главный блок системы (кодек)
- Камера eCam PTZ III
- Набор микрофонов системы SVC
- ИК-пульт ДУ с батарейками
- Источник питания
- Кабели
- Гарантийная карта
- Краткое руководство

**Связь:**

- Стандарты H.323, SIP, SIP TLS
- Microsoft Lync 2013, Skype for Business 2015
- Смешанное использование различных протоколов: H.323, SIP, Microsoft Lync 2013, Skype for Business 2015
- Пропускная способность 64 Кбит/с ~ 4Мбит/с
- Сетевой порт RJ45 (LAN 10/100/1000)
- Ручная настройка пропускной способности

**Камера:**

- Камера eCam PTZ III
- 2-мегапиксельная CMOS-матрица
- 18-кратное общее увеличение
- Поворот ±110°; наклон +25°/-25°
- Зона обзора 72° (Г); 43° (В); 82° (Диагональ)

**Разрешение видео при съемке людей:**

- HD1080p (1920 x 1080) с частотой до 60 кадр/сек
- HD720p (1280 x 720)
- 480p (848 x 480)
- 4CIF (704 x 576)
- CIF (352 x 288)
- SIF (352 x 240)

Все разрешения указаны для частоты 30 кадр/сек

**Разрешение видео при передаче контента:**

- Поддерживаемые разрешения с входа HDMI:
  - 1080p (1920x1080) / 720p (1280x720) / D1 (848x480) / SXGA (1280x1024) / XGA (1024x768) / SVGA (800x600) / VGA (640x480)
- Поддерживаемые разрешения с входа DVI:
  - 1080p (1920x1080) / 720p (1280x720) / D1 (848x480) / SXGA (1280x1024) / XGA (1024x768) / SVGA (800x600) / VGA (640x480)
- Выходное разрешение:
  - до HD1080p (1920x1080) с частотой до 60 кадр/сек

**Стандарты видео:**

- H.264, H.264 HP, H.264 SVC, H.263+, H.263, H.261
- Двойные видеопотоки H.239
- Обмен контентом по протоколу BFCP
- Поточковая передача RTMP для трансляции видео

**Характеристики видео:**

- 3D-шумоподавление

**Видеовыходы:**

- Вход для основной камеры eCam PTZ III
- Вход HDMI для 2-й камеры
- Вход DVI-I/VGA для презентаций
- Вход HDMI для презентаций

**Видеовыходы:**

- HDMI x 2 Стандарты аудио
- G.711, G.722, G.722.1, G.728, G.722.1C, AAC-LD

**Стандарты аудио:**

- G.711, G.722, G.722.1, G.728, G.722.1C, AAC-LD

**Функции аудио:**

- Автоматическое управление усилением (AGC)
- Улучшенное подавление шумов
- Функция подавления акустического эхо (AEC)

**Аудиовыходы:**

- Последовательное подключение до 4 микрофонов системы SVC
- HDMI
- Линейный вход (3,5 мм)

**Аудиовыходы:**

- HDMI x 2
- Линейный выход (3,5 мм)

**Другие поддерживаемые стандарты:**

- H.224, H.225, H.245, H.281, H.323 Annex Q, H.460
- SRTP, H.235

**Интерфейс пользователя:**

- Одиночное/двойное отображение экрана
- Удобное экранное меню (поддержка 22 языков: английский, традиционный китайский, упрощенный китайский, чешский, датский, голландский, финский, французский, немецкий, венгерский, итальянский, японский, корейский, норвежский, польский, португальский, румынский, русский, испанский, шведский, тайский, турецкий)
- Показ/редактирование имени участка соединения

**Сеть:**

- 10/100/1000 Мб/сек
- Преобразование сетевых адресов (NAT) /обход брандмауэра (H.460)
- Функция восстановления потерянных пакетов данных (HELPeR™)
- Поддержка API через Telnet
- Поддержка функции удаленного включения системы (WOL, Wake-on-LAN)
- Поддержка IPv4 и IPv6
- Проверка сети
- Механизм качества обслуживания (QoS)
- VLAN\802.1Q\802.1P
- EAP 802.1x

**Безопасность:**

- Алгоритм шифрования AES (Advanced Encryption Standard) (128 бит)
- Защита паролем для настроек системы
- Защита паролем для удаленного управления системой

**Веб-инструмент управления:**

- Дистанционное управление
- Мониторинг в режиме реального времени
- Обновление прошивки
- Загрузка/выгрузка/редактирование телефонной книги
- Восстановление настроек системы
- Экспорт журнала вызовов

**Функции для дополнительного удобства:**

- Запись конференции
- Запись в автономном и онлайн режимах
- Сохранение на USB-накопитель
- Поддержка перекомпоновки экрана во время воспроизведения
- Воспроизведение и конвертация файлов с помощью приложения VCPlayer (в .mov и .mp4)

• Приложение EZMeetup

- Бесплатная 30-дневная пробная версия
- Поддержка видеокодека H.264
- Принимаемое разрешение до Full HD 1080p при 30 кадр/сек
- Передаваемое разрешение до Full HD 1080p при 30 кадр/сек
- Функции обмена контентом, захвата и записи

• Приложение EZDraw

- Импорт файлов .JPG, .PNG, .GIF и .BMP
- Экспорт файлов PNG
- Возможно подключение до 10 устройств

• Поддержка режима двойного экрана

- Быстрый набор с помощью клавиш быстрого доступа (10 наборов)
- Предустановка камеры (100 позиций)
- Обновление прошивки через Ethernet или флэш-накопитель USB
- Заставка экрана и режим автоматического отключения питания
- Моментальный снимок
- Групповой вызов
- Поддержка голосовых вызовов SIP-телефонии
- ПО ScreenShare
- ПО VCLink
- Отображение изображений, поступающих с двух камер, рядом друг с другом
- Настройка запоминающего устройства iSCSI

**Источник питания:**

- 100 ~240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Энергопотребление: 12 В, 6,25 А, согласно японскому стандарту EIAJ

**Условия окружающей среды:**

- Рабочая температура: 0 ~40°C
- Относительная влажность: 20% ~80%
- Температура хранения: -20 ~60°C
- Влажность при хранении: 20% ~80%

**Физические характеристики:**

- Размеры упаковки: 422 x 336 x 374 мм
- Вес упаковки: 8,88 кг
- Главный блок системы (кодек): 320 x 267.4 x 37,3 мм
- eCam PTZ III: 205 x 205 x 195 мм
- Набор микрофонов системы SVC: 144,8 x 128,45 x 27,8 мм

**Дополнительные аксессуары:**

- Дополнительный микрофон
- Подставка для монтажа камеры
- Конвертер USB - RS232

**Опции программного обеспечения:**

- Лицензия на многоточечное подключение для 2,4,6,8,10 точек, максимум до 16 участков подключения

**Гарантия:**

- 3+2-х летняя гарантия\*

\* Для получения более подробной информации о гарантии, пожалуйста, обратитесь к представителю компании AVer.

\*\* 32 Гб встроенной памяти (фактическая форматированная емкость меньше заявленной).

# SVC100/500

## Full HD система видеоконференцсвязи на 1 или 6 точек подключения с возможностью расширения до 16 точек



### Вид устройства

**Передняя панель**



**Задняя панель**



© 2017 AVer Information Inc. Все права защищены. Все названия брендов или продукции являются торговыми марками соответствующих владельцев.

Филиалы Тайле в городах:  
 г. Владивосток +7 (423) 261-45-10; г. Волгоград +7 (8442) 49-28-40;  
 г. Воронеж +7 (473) 260-60-36; г. Екатеринбург +7 (343) 356-52-94;  
 г. Ессентуки +7 (87934) 216-68; г. Иркутск +7 (3952) 23-01-90;  
 г. Казань +7 (843) 500-00-92; г. Краснодар +7 (861) 258-00-58;  
 г. Красноярск +7 (391) 252-94-46; г. Н. Новгород +7 (831) 411-75-09;  
 г. Новосибирск +7 (383) 325-17-20; г. Орел +7 (4862) 33-65-67;  
 г. Ростов-на-Дону +7 (863) 210-15-92; г. С.-Петербург +7 (812) 326-60-05;  
 г. Севастополь +7 (869) 253-05-68; г. Тюмень +7 (3452) 59-18-78/79;  
 г. Уфа +7 (347) 246-02-32; г. Хабаровск +7 (4212) 70-50-10;  
 г. Челябинск +7 (351) 798-21-90; г. Ярославль +7 (4852) 58-88-18.



Официальный дистрибутор продукции AVer - компания Тайле  
 www.tayle.ru | office@tayle.ru | 8 800 333 76 63, +7 (495) 710-71-25  
 Адрес: 127410, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 41.



# Эксклюзивные многоточечные соединения со Skype for Business

# Эксклюзивные многоточечные соединения по трем протоколам



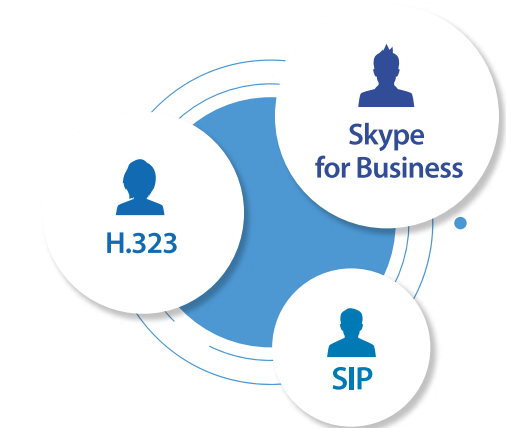
## Новый футуристический дизайн

Дизайн систем SVC100 и SVC500 выполнен в футуристической «орбитальной» тематике, которая прослеживается в оформлении PTZ-камеры, блока кодека, микрофона и даже в интерфейсе пользователя. Системы SVC100 и SVC500 идеально передают концепцию AVer – предоставлять наилучшие решения для организации рабочего пространства следующего поколения.



## Потоковая передача RTMP для трансляции видео

Система SVC оснащена функцией потоковой передачи. Выполнив несложные настройки, вы сразу сможете настроить потоковую трансляцию своей видеоконференции, презентации, выступления или лекции. Кроме того, в системах SVC100 и SVC500 предусмотрена функция записи видео, которая реализуется всего одним нажатием.



## Поддержка H.323, SIP и Skype for Business

Системы SVC100 и SVC500 обеспечивают передачу и обмен цифровым контентом и видео в реальном времени, а встроенное ПО Skype for Business дает безграничные коммуникационные возможности для совместной работы.

## Встроенное хранилище данных объемом 32 ГБ

Вам больше не потребуется подключать внешний носитель для записи совещаний – системы SVC100 и SVC500 оснащены внутренним хранилищем данных объемом 32 ГБ. В дополнение ко всему, поддержка протокола iSCSI обеспечит загрузку ваших данных на сетевое хранилище. Вы больше не пропустите ни одного события!



## Поддержка двойного изображения

Помимо основной камеры к системам SVC100 и SVC500 можно подключить дополнительную камеру через интерфейс HDMI и вещать с двух камер одновременно. Кроме того, кодек также поддерживает подключение двух устройств с презентационными материалами через входы DVI/VGA или HDMI.

## Расширение лицензии до 16 точек подключения

Пользователи систем SVC100 и SVC500 могут применить программу расширения лицензии, в которую можно включить до 16 точек подключения. Таким образом, вы сможете легко расширить купленную систему для растущих потребностей своей компании в области коммуникации.

