

V420



Идеально подходит для видеозвонков



USB-порт



Самонастраивающееся устройство



Snom Connect Desktop

Видеосвязь с профессиональным качеством изображения

Видеокамера Snom V420 сочетает в себе кристально чистое видеоизображение 4K с интеллектуальной аудиотехнологией, в силу чего она идеально подходит для профессиональных видеоконференций, прямых трансляций и высококачественных записей. Благодаря автоматической регулировке экспозиции и переменному углу обзора она гарантирует яркие изображения даже в условиях слабого освещения, как в небольших домашних офисах, так и в больших конференц-залах. Три встроенных микрофона

обеспечивают четкую передачу звука: два из них являются всенаправленными (расположены слева и справа), а центральный — однонаправленным, что гарантирует точное направленное формирование. Превосходные акустические характеристики аппарата V420 включают частотный диапазон от 20 Гц до 10,0 кГц, чувствительность до -38 дБ и радиус действия в 5 метров.

Основные сведения и оснащение

- Информация о товаре
 - Камера для видеоконференций (4K) | черный цвет вороненой стали | PN 00004723
- Оснащение
 - Камера с регулируемым обзором
 - Микрофон с направленным формированием сигнала
 - Простая установка

Размеры и вес

- Размеры (Д x Ш x В, прикл.)
 - Упаковка: 126 мм x 131 мм x 86 мм
 - Камера: 81 мм x 56 мм x 57 мм
- Длина кабеля (приблизительно)
 - 2,2 м
- Вес (приблизительный)
 - Камера: 139.5 г

Индикаторы

- Многофункциональная индикация состояния: 1 светодиодный индикатор (зеленый, оранжевый, красный)

Характеристики видеокамеры

- Фотоматрица: CMOS (APS), 1/2,7" (4:3 → 5,33 мм x 4,0 мм, диагональ 6,7 мм), 8 мегапикселей (МП)
- Разрешение / Частота кадров / USB:
 - 4K @ 30 FPS (USB 3.0)
 - 1080p @ 30 FPS (USB 2.0)
 - 720p @ 30 FPS
- Обзор (FOV):¹
 - Горизонтальный: 87° - 110°
 - Вертикальный: 54° - 72°
 - Диагональ: 95° - 120°
- Диафрагма: f/2,4
- Глубина обзора: 0,5 м - 3 м

Функции аудио

- 3 микрофона
- Всенаправленный (слева, справа) и однонаправленный (посередине) для формирования направленного сигнала
- Диапазон частот: 20 Гц - 10,0 кГц
- Чувствительность: -38 дБ
- Радиус приема: до 5 м

Пользовательские интерфейсы и настройки

- PC (≥ Windows 10) / Mac (≥ macOS 12.0): [Snom Connect Desktop App](#)

Интерфейсы и подключения

- Варианты питания
 - Питание через USB: 5 В
- Проводные интерфейсы
 - USB-порт 3.0 типа C

Совместимость

- Коммуникационные программные платформы (PC/Mac): Zoom, MS Teams, Webex, Google Meet

Условия окружающей среды

- Рабочая температура
 - 5 °C - +35 °C
- Температура хранения
 - -20 °C - +60 °C

Комплект поставки

- Аппаратное обеспечение
 - Камера для видеоконференций
 - 1 x 2,2 м кабель с разъемами USB-C и USB-A
- Документация
 - [Краткое руководство по установке](#)

¹ Конфигурация через приложение [Snom Connect Desktop](#)

Обзор серии



A5E



10W PSU



A210



A230



ACPJ



ACPJ25



ACUSB



Чехол для
телефона HD3xx



WM D120



EHS 2.0



MC10



Измерительный
комплект DECT



V420

Отказ от ответственности

[Дополнительная информация: Веб-страница Snom V420](#) | [Snom Service Hub V420](#) | [Краткое руководство по установке V420](#) | [Snom Connect Desktop App](#) | [Типовые сертификаты](#) | [Информация о гарантии](#) | [Местонахождение компании](#)

Snom, названия продуктов Snom и логотипы Snom являются товарными знаками, принадлежащими Snom Technology GmbH. Все технические характеристики продукции могут быть изменены без предварительного уведомления. Snom Technology GmbH оставляет за

собой право в любое время вносить в настоящий документ изменения и дополнения без обязательства уведомлять об их внесении. Несмотря на тщательную подготовку представленной информации, данные, на которые опирается настоящий документ могут изменяться. Поэтому Snom отказывается от всех гарантий и ответственности за точность, полноту и актуальность опубликованной информации, за исключением случаев умысла или грубой небрежности со стороны Snom или в случае возникновения ответственности в связи с обязательными правовыми положениями.