

A5E



Внедрите в вашу систему питание через Ethernet (PoE)

Инжектор Snom A5E PoE Injector позволяет установить питание Ethernet (PoE). Для этого достаточно подключить входящий сетевой кабель к телефону через входной разъем Snom A5E и соединить его с телефоном вторым сетевым кабелем (не входящим в комплектацию). При подключении Snom A5E к розетке электропитания

на ваше устройство Snom будет поступать необходимое питание. Ввиду того, что Snom A5E обеспечивает питание PoE класса 3, к нему можно подключать любое устройство Snom, потребляющее питание PoE.

Основные сведения

- Информация о товаре
 - 1 x POE инжектор | белый | PN 00004679¹

Размеры и вес

- Размеры (В × Ш × Г, прибл.)
 - 150 мм × 68 мм × 76 мм
- Вес (приблизительный): 291 г

Индикаторы

- Многоцветная индикация состояния: 1 зеленый светодиод

Интерфейсы и подключения

- Варианты питания¹
 - Входное напряжение
 - Европа и Великобритания, Австралия: 220 - 250 В AC, 50 - 60 Гц
 - США: 100 - 125 В AC, 50 - 60 Гц
 - Потребляемая мощность в режиме ожидания 2,0 Вт
 - Потребляемая мощность в полноценном режиме 21,0 Вт
- Проводные интерфейсы
 - Сетевое подключение (LAN): 2 разъема RJ45 (8P8C)
 - Ethernet 10 / 100 / 1000 Мбит/с
 - IEEE 802.3af, класс 0 - 3
 - Выходное напряжение: 44 - 57 В DC
 - Выходная мощность: 15,4 Вт

- разъем AC¹
 - Выходное напряжение
 - Европа и Великобритания, Австралия: 220 - 250 В AC
 - США: 100 - 125 В AC
 - Выходной ток
 - Европа: 16 А, Великобритания: 11 А, США, Австралия: 10 А

Условия окружающей среды

- Рабочая температура окружающей среды
 - 0 °C - +35 °C
- Температура хранения
 - -10 °C - +45 °C

Комплект поставки

- Аппаратное обеспечение
 - 1 x POE инжектор¹
- Документация
 - [Краткое руководство по установке](#)

Аксессуары Snom и совместимые устройства

- Настольный IP-телефон
 - D1xx, D3xx, D7xx, D8xx
- Устройство специального назначения
 - PA1+, SP800
- Базовые станции
 - M100 SC, M400, M500, M900, M900 Outdoor
- Телефоны для гостиничных структур
 - HM201, HD30L, HD300, HD1xx, HD3xxW
- Конференц-телефон
 - C620, C520

Обзор серии



10 W PSU



A5 (EoS)²



A5E

¹ Устройство снабжено вилок и (или) розеткой для электропитания в соответствии с вашей страной.

² EoS (Завершение продаж)

Отказ от ответственности

Дополнительная информация: [Веб-страница Snom A5E](#) | [Snom Service Hub](#) | [Типовые сертификаты](#) | [Информация о гарантии](#) | [Местоположение 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 изменения и дополнения в настоящий документ, не будучи обязанным сообщать о таких изменениях до или после их внесения. Несмотря на то, что при составлении и представлении информации, содержащейся в настоящем документе, были приняты надлежащие меры, данные, на которых она основана, возможно, изменились. 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.