

D7



SmartDisplay



SmartLabel



Plug & Play



USB-port

The extension module for the Snom D7xx Series

The Snom D7 is the perfect extension module for the Snom D7xx series desk phones with USB connection. The expansion module allows users who make a lot of calls greater flexibility and productivity by providing 18 SmartLabel LED keys with features such as line hold, speed dial, extension and presence

indication. The Snom D7 with its high-resolution black-and-white display can be easily connected via plug-and-play using a USB cable. Up to three extension modules can be connected in series to expand the range of functions enormously. This provides up to 54 additional function keys.

Варианты продукта



D7 | черный | PN 00004011



D7 | белый | PN 00004382

Основные

- Информация о товаре
 - Расширительный модуль
 - Операционная система: Linux
- Размещение
 - в помещении, письменный стол
- Возможность шлейфового подключения до 3 модулей

Размеры и вес

- Размеры (Д x Ш x Г, прибл.) без подставки
 - 158 мм x 140 мм x 40 мм
- Размеры (В x Ш x Г, прибл.) с подставкой
 - 158 мм x 140 мм x 220 мм (высокий угол 46°)
 - 158 мм x 140 мм x 200 мм (низкий угол 28°)
- Вес (приблизительный)
 - 400 г без подставки
 - 520 г с подставкой

Дисплей и индикаторы

- Дисплей
 - TFT ЖК-дисплей, график, монохромный, с подсветкой
 - Размер (диагональ): 4,0" (101 мм)
 - Размер (Ш x В): 92 мм x 42 мм
 - Разрешение: 384 x 160 пикселей
- Индикация состояния функциональной клавиши: 18 многоцветных светодиодов

Функциональные клавиши

- 18 клавиш SmartLabel (с многоцветным LED)

Интерфейсы и подключения

- D7 варианты питания
 - Питание по USB: 5 В
 - Адаптер питания:¹ 100 - 240 В переменного тока, 50 - 60 Гц | 5 В постоянного тока (БСНН), 2 А, 10 Вт
- Проводные интерфейсы
 - Daisy chaining | Питание по USB | [USB-гарнитур и других аксессуаров](#)
 - порт USB 2.0 типа A
 - прилагаемый кабель USB 2.0 с вилкой типа A
 - Адаптер питания:¹ коаксиал разъем

Пользовательские интерфейсы и настройки

- Plug & Play
- Возможность полноценного конфигурирования с основного телефона

Условия окружающей среды

- Рабочая температура окружающей среды: 0 °C - 35 °C
- Температура хранения: -10 °C - 45 °C
- Влажность (без конденсации): 5 % - 95 %

Комплект поставки

- Аппаратное обеспечение
 - Расширительный модуль D7
 - Подставка
- Документация
 - Краткое руководство по установке (QIG)

Аксессуары Snom и совместимые устройства

- Адаптер питания¹
 - ЕС и Великобритания: [Snom 10 W PSU \(PN 00004570\)](#)
 - США: [Snom 10 W PSU \(PN 00004571\)](#)
- USB-донгл
 - WLAN: [A210 \(PN 00004384\)](#)
 - DECT: [A230 \(PN 00004386\)](#)
- Проводная гарнитура через USB
 - Моноуральная: [A330M \(PN 00004597\)](#)
 - Бинауральная: [A330D \(PN 00004598\)](#)
- Гарнитура DECT через USB (DECT)
 - [A150 \(PN 00004388\)](#)
- Настольный IP-телефон (USB)
 - черный [D715 \(PN 00004039\)](#)
 - белый [D715 \(PN 00004381\)](#)
 - черный [D717 \(PN 00004397\)](#)
 - белый [D717 \(PN 00004398\)](#)
 - черный [D735 \(PN 00004389\)](#)
 - белый [D735 \(PN 00004396\)](#)
 - черный [D785 / D785N \(PN 00004349\)](#)
 - белый [D785 / D785N \(PN 00004392\)](#)



10 W PSU



A210



A230



A330M



A330D



A150



D715



D717



D735



D785 /
D785N

¹ При подключении к телефону двух или трех модулей ко второму из них необходимо подключить отдельный блок питания

Обзор серии



D713



D715



D717



D735



D785 / D785N



D7



D7C

Отказ от ответственности

Дальнейшая информация: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Типовые сертификаты](#) | [Информация о гарантии](#)

Snom является зарегистрированной торговой маркой компании Snom Technology GmbH и ее дочерних предприятий на территории Евросоюза, США, Японии, Китая и в ряде других стран и регионов. При отсутствии прочих сведений, все торговые марки, особенно названия продуктов, являются защищенными в законном порядке торговыми марками компании Snom Technology GmbH. Прочие упоминающиеся или зарегистрированные торговые марки являются собственностью соответствующих производителей или владельцев. Спецификации на продукцию могут изменяться без предварительного уведомления. Мы снимаем с себя ответственность за опечатки и ошибки при печати.