

D7 Расширительный модуль

Высокоэффективный и простой в использовании расширительный модуль высокого разрешения



D7 Расширительный модуль



Основные характеристики

- 18 легко программируемых самомаркирующихся клавиш со светодиодами
- Черно-белый экран высокого разрешения с подсветкой
- Возможность шлейфового подключения до 3 модулей
- Автоматическая настройка Plug and Play
- Питание от телефона через USB-порт

Большая универсальность

Расширительный модуль D7 имеет 18 клавиш с разноцветными светодиодами, которые можно запрограммировать для любых функций, доступных на телефонах Snom: линия, быстрый набор, световой сигнал «занято», индикация присутствия и т.д.

Состояние вызова или присутствие ваших контактов отображается модулем D7 в любое заданное время при помощи клавиш с разноцветными светодиодами.

Экран высокого разрешения обеспечивает превосходную визуализацию с возможностью конфигурирования и маркировки через веб-интерфейс телефона или непосредственно с самого телефона.

Простота в применении

Использование модуля D7 не вызывает никаких трудностей: нужно только подключить USB кабель, и устройство готово к эксплуатации. Даже питание поступает от основного телефона⁽¹⁾.

Возможность шлейфового подключения трех расширительных модулей D7 позволяет добавить к телефону 54 функциональные клавиши.

USB-порт последнего модуля D7

в цепочке можно использовать для подключения прочих периферийных USB-устройств к телефону, например, гарнитуры с разъемом USB или WLAN-адаптера.

Модуль D7 - отличное дополнение к любому настольному телефону Snom 7-й серии,

Преимущества

- Графический экран высокого разрешения с подсветкой
- 18 произвольно программируемых функциональных клавиш с разноцветными светодиодами
- Двухпозиционная подставка: на 46° и 28°
- Возможность шлейфового соединения
- Возможность полноценного конфигурирования с основного телефона
- Поддача питания от основного телефона ⁽¹⁾

Спецификация

Установка

- Автоматическая настройка Plug and Play
- Возможность полноценного конфигурирования с основного телефона

Особенности

- Размеры (приблизительные):
 - 158 x 140 x 40 мм (ДхШхВ) без подставки
 - 158 x 140 x 200/220 мм (ДхШхВ) с подставкой
- Вес (приблизительный): аппарат 400 г, подставка 120 г
- Входное напряжение: 5 V DC (SELV)
- Электропитание: через USB или адаптер питания 5 V DC, 10 Ватт⁽³⁾.
- Кабель USB 2.0 со скошенным разъемом типа A
- Порт USB 2.0, тип A
- Условия окружающей среды:
 - Температура окружающей среды: от 0°C до 35°C (от 32°F до 95°F)
 - В нерабочем состоянии: от -10°C до 45°C (от 14°F до 113°F)
 - Влажность: от 5% до 95% (без конденсации)
- В комплект поставки входят:
 - Базовый аппарат
 - Подставка
 - Краткая инструкция по началу работы
- Цвет: серый антрацит или черный

- Артикул:
 - 00003924 (серый - для всех рынков сбыта)
 - 00004011 (черный - для всех рынков сбыта)

Сертификация

- Маркировка CE
- FCC класса B
- Стандарт безопасности IEC 60950, CB

Совместимые аппараты:

Расширительный модуль D7 совместим со всеми телефонами Snom 7-й серии, оснащенными USB-портом⁽²⁾.

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

⁽²⁾ Подходит для:

- Snom 715 (артикул 00002792)
- Snom 720 (артикул 00002794)
- Snom 760 (артикул 00002795)
- D715 (артикул 00004039)
- D725 (артикул 00003916)
- D745 (артикул 00004259)
- D765 (артикул 00003917)

⁽³⁾ Дополнительный аксессуар (номер артикула см. ниже)

Артикулы дополнительных аксессуаров

00002730 Адаптер питания PSAC10R-050 (с европейским/американским переходниками)
00004325 Адаптер питания Snom A6 / с европейским переходником
00004326 Адаптер питания Snom A6 / с американским переходником
00001168 английский переходник для PSAC10R-050 / Snom A6
00001167 австралийский переходник для PSAC10R-050 / Snom A6