

Roger Pen™ iN

Roger Pen iN – удобный в обращении микрофон для различных акустических ситуаций. Его можно использовать в условиях шума и на расстоянии от говорящего. Он также может передавать звук мультимедийных устройств, например телевизора.

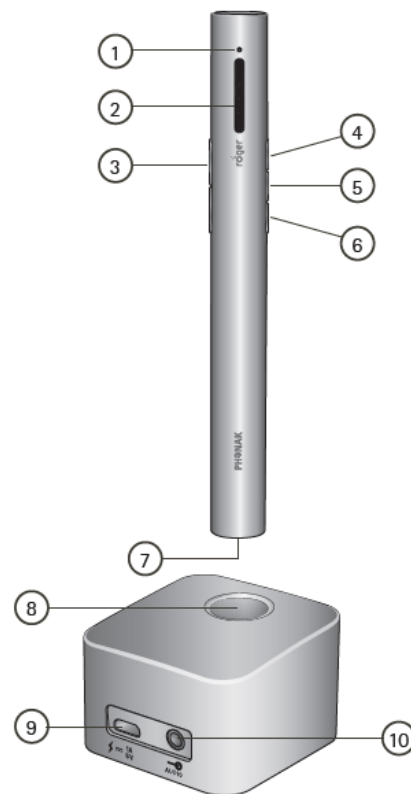
Технические данные

Функциональные характеристики

- Высокие показатели выделения речи на фоне шума
- Полностью автоматический выбор режима работы микрофонов
- Возможность выбора режима микрофонов вручную
- Усовершенствованная система направленности микрофонов
- "Приближение" тихих голосов отдаленных собеседников
- Аудиовход для подключения к мультимедийным устройствам
- Возможность объединения нескольких микрофонов в сеть

Описание

- (1) Световой индикатор (светодиодный)
- (2) Микрофоны
- (3) Кнопка установки приемников Roger (только для специалистов)
- (4) Вкл./выкл./отключение звука
- (5) Связь
- (6) Изменение режима микрофонов
- (7) Разъем для зарядки и аудиовхода (микро-USB)
- (8) Гнездо для Roger Pen
- (9) Разъем для зарядки (микро-USB)
- (10) Аудиовход (3,5 мм)



Общие сведения

Тип:	Микрофон Roger
Габариты (Д x Диаметр):	142 x 15 мм
Вес:	28 г
Условия эксплуатации:	Диапазон температуры: от 0° до +40°С Относительная влажность (без конденсации): <95%
Условия транспортировки и хранения:	Диапазон температуры: от -20° до +60°С Относительная влажность: до 90% (в течение длительного периода)
Аккумулятор:	Тип: литий-полимерный Емкость: 360 мАч Напряжение: 3,7 В
Время работы:	8 часов
Блок питания:	Входное напряжение: 100-240 В Выходное напряжение: 5 В постоянного тока / 1 А Разъем: микро-USB Длина шнура: 1,3 м

Установка приемников Roger

Roger Pen iN содержит два приемника Roger, которые можно установить в пару (два) слуховых аппаратов с функцией RogerDirect™

Характеристики Roger

Технология передачи сигнала:	2,4 ГГц с использованием адаптивной автоматической скачкообразной перестройки частоты
Мощность излучения:	32 мВт
Радиус действия:	До 50 м (для устройств с функцией RogerDirect) До 25 м (для приемники Roger)

Системные данные Roger (сопряжение)

Частота (связь микрофона Roger с приемником Roger):	2,4 ГГц
Радиус действия при сопряжении:	10 см

Сеть Roger

Совместимые приемники Roger:	Все персональные приемники Roger
Количество приемников Roger:	Неограниченное
Совместимые микрофоны Roger:	Roger Select, Roger Select iN, Roger Table Mic II, Roger Table Mic II iN, Roger Pen, Roger Pen iN, Roger EasyPen и Roger Clip-On Mic
Количество микрофонов Roger:	До 10

Характеристики микрофонов

Микрофоны:	Микрофонный массив
Режимы микрофонов:	Автоматический, Интервью, Конференция, На шее

Характеристики аудио

Полоса воспроизводимых звуковых частот:	От 100 Гц до 7,3 кГц
Электробезопасность	IEC / EN 60950-1
Радиосвязь 2,4 ГГц	EN 300 328
ЭМС	EN 301.489-1,-3,-9,-17

Принадлежности

Док-станция:	Зарядный вход (микро-USB) и аудиовход (3,5 мм)
Нашейный шнур:	Длина 56 см