

UNIQUE

КАТЕГОРИЯ	ТЕХНОЛОГИЯ	ЗНАЧЕНИЕ	СЕРИИ		
			440	330	220
Слышимость в тихих ситуациях	Компрессия различной скорости	Автоматическая регулировка усиления в соответствии с акустической ситуацией	IE	IE	IE
	Компрессия IE TruSound	Обеспечивает локализацию звуков в любых ситуациях	IE	IE	IE
	Цифровая ушная раковина	Имитирует работу ушной раковины у заушных слуховых аппаратов	x	x	
Слышимость в шуме	Технология True-Input	Позволяет воспринимать широкий диапазон звуков от самых тихих до громких без искажений	x	x	x
	Высокоточный локатор (автоматическая адаптивная направленность микрофонов)	Автоматически меняет направленность в сторону источника речи	15 полос*	10 полос*	6 полос*
	Усилитель речи SII	Улучшает разборчивость речи в шумной обстановке	IE RT	x	
	Система шумоподавления SIS	Комфортное подавление шума без снижения слышимости речи	x	x	x
	Система подавления тихого шума	Подавление нежелательного фонового шума для большего комфорта и разборчивости тихой речи	x	x	x
	Обратный фокус	Позволяет пользователю слышать речь, которая произносится позади него	x	x	x
Комфорт для пользователей	Регулятор предпочтений	Помогает управлять параметрами слуховых аппаратов в сторону большей слышимости или большего комфорта	x	x	x
	Технология классификации звуков	Слуховые аппараты автоматически адаптируются к различным ситуациям для большей четкости, комфорта и слышимости	9/IE	5/IE	3
	Многонаправленное активное подавление обратной связи	Выявляет и подавляет обратную связь	IE	IE	IE
	TruSound Softener	Сглаживает резкие импульсные звуки	x	x	x
	Контроль шума ветра	Уменьшает шум ветра любой интенсивности, сохраняя комфорт	x	x	x
	Устранение шума ветра	Значительно уменьшает шум ветра любой интенсивности, сохраняя слышимость речи	x		
	Количество программ	Позволяет выбирать программы для разных ситуаций	5	4	3
Управление слуховым аппаратом	Регулировка громкости IE/Переключение программ IE	Громкость/программы переключаются одновременно в обоих слуховых аппаратах	x	x	x
	Phone+	При разговоре по мобильному телефону без доп. устройств передает сигнал из телефона в два слуховых аппарата и уменьшает интенсивность окружающих звуков, делая разговор по телефону приоритетным	x	x	
	Zen/Zen+	Программа, которая облегчает состояние людей с ушным шумом	IE	IE	IE
	SmartSpeak/SmartTone	Сигналы о состоянии слухового аппарата пользователя: текущая программа, разряд батареи и т.д. Могут быть запрограммированы как тоновые сигналы либо голосовые сообщения на русском языке	x	x	x
	Персональная программа Zen	Расширенные возможности настройки программы ZEN	x	x	x
	Оповещения	Информирование пациента о разряде батареи, используемой программе и т.д.	голосовые	голосовые	голосовые
Слышимость на высоких частотах	Дополнительное усиление высоких частот	Хорошая слышимость высоких частот (например, при прослушивании музыки)	x		
	Расширитель диапазона слышимости	Слышимость высокочастотных звуков в отдельной программе	x	x	x
	Персональный расширитель диапазона слышимости	Слышимость высокочастотных звуков во всех акустических ситуациях в любой программе	x	x	x
Настройка и точная настройка	Каналы обработки сигнала	Точность настройки и работы систем слуховых аппаратов в соответствии с нарушением слуха	15	10	6
Устройства DEX и пульты ДУ	Устройства DEX **	Удобное соединение слуховых аппаратов с телефоном, телевизором, аудио системой и др.	x	x	x
	Приложение для iPhone и Android	Легкое подключение и управление слуховыми аппаратами через смартфон при использовании COM-DEX	x	x	x

* Кроме моделей CIC

**Аксессуары DEX включают: CALL-DEX, UNI-DEX, COM-DEX, COM-DEX Remote Mic, TV-DEX, RC-DEX.