

## Технические характеристики активного микрофона STELBERRY M-90

Полоса пропускания при отключенных фильтрах	80...16000 Гц
Акустическая дальность	до 25 метров
Диапазон регулировки чувствительности	36 дБ (63 раза)
Шаг регулировки чувствительности	1,5 дБ
Отношение сигнал/шум	67 дБ
Длина линии	до 300 метров
Блокировка меню	есть
Количество цифровых АРУ	2
"Угол атаки" входного АРУ	0,7 мсек
"Угол атаки" выходного АРУ	0,7 мсек
Величина ослабления сигнала в режиме HPF	20 дБ
Диапазон ослабления в режиме HPF	0...564 Гц
Величина ослабления сигнала в режиме LPF	20 дБ
Диапазон ослабления в режиме LPF	3...16 кГц
Частоты доступные для ослабления режекторными фильтрами	0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 кГц
Дискретизация	16 бит
Частота оцифровки	44100 Гц
Уровень выходного сигнала	350 мВ
Питание	5,5...16 вольт
Потребление	25 мА
Диапазон рабочих температур	0...+50° С
Габариты	59x19x5 мм
Вес	15 грамм