

Audio-Technica AT-VM95C

звукосниматель

Стереозвукосниматель с двумя подвижными магнитами и иглой конической заточки



Уникальная конструкция звуковой катушки

обеспечивает мощный выходной сигнал на уровне 4 мВ, а превосходное разделение каналов и низкий уровень искажений гарантируют непревзойденное качество звучания



Прочный и надежный корпус

сводит уровень резонанса к минимуму. Наличие креплений позволяет установить звукосниматель без каких-либо усилий - будет достаточно двух болтов, идущих в комплекте. Все картриджи серии VM95 обладают универсальной совместимостью с иглами AT-VMN95.

Игла с конической заточкой

наиболее универсальна и стабильна в своем поведении



Комплектация и характеристики

звукосниматель AT-VM95C

цвета	синий	размеры	28 × 19 × 17 мм
масса	6,1 г	тип звукоснимателя	V-образный двухмагнитный (VM)
импеданс катушки звукоснимателя	3300 Ом	сопротивление катушки звукоснимателя постоянному току	485 Ом
индуктивность катушки звукоснимателя	550 мкГн	рекомендуемый импеданс подключаемой нагрузки	47000 Ом
рекомендуемая ёмкость подключаемой нагрузки	150 пФ	заточка иглы	коническая
конструкция иглы	склеенная со стержнем кругового сечения	кантилевер	алюминиевая трубка
радиус заточки иглы	0,6 × 0,6 мил	вертикальный угол трекинга	23°
рекомендуемая прижимная сила	от 1,8 до 2,2 г	статическая гибкость кантилевера	17 мм/Н
динамическая гибкость кантилевера	7 мм/Н		
штекер крепление звукоснимателя полудюймовое			
позолоченные контакты	✓		
			вывод аналогового аудиосигнала
стереосигнал	✓	уровень сигнала	4 мВ
диапазон частот	от 20 до 20000 Гц	разделение каналов	20 дБ
баланс	2 дБ		

шайба (2 шт.)

немагнитный винт M2,5×8 (2 шт.)

немагнитный винт M2,5×11 (2 шт.)

немагнитная отвертка

кисточка для чистки (2 шт.)

