



WeissKlang V17 – студийный конденсаторный микрофон с большой мембраной

prosound.ixbt.com |

Ассортимент продукции немецкой компании WeissKlang пополнил студийный конденсаторный микрофон V17. Производителем он позиционируется как недорогое и универсальное решение, пригодное для записи и вокала, и различных инструментов. Главными достоинствами данной модели разработчик считает низкий уровень собственных шумов, ровную АЧХ, превосходную импульсную характеристику и широкий динамический диапазон.

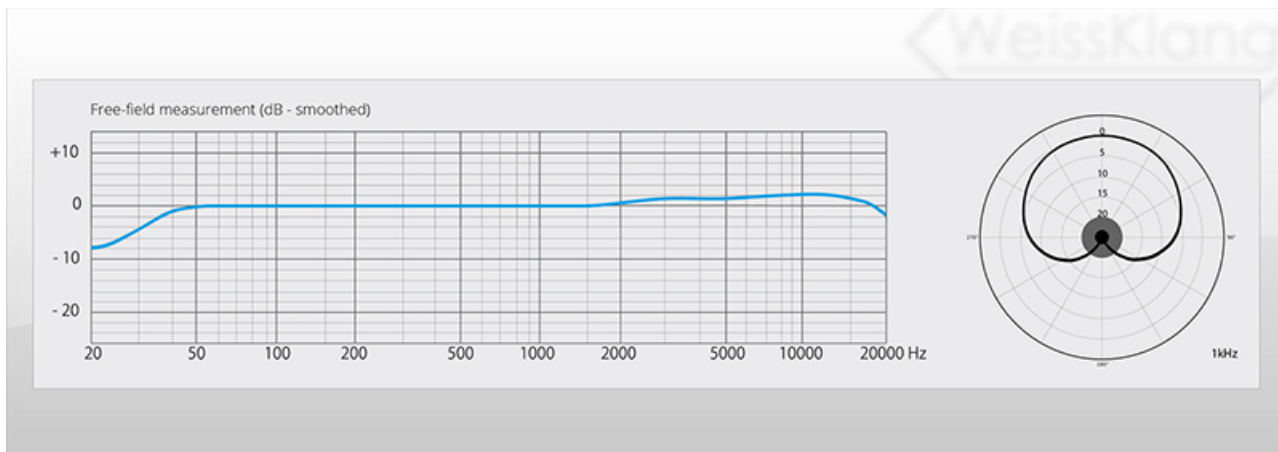
В плане конструктивных особенностей WeissKlang V17 может похвастать совершенно новым кардиоидным капсюлем с 34-миллиметровой позолоченной мембраной, бестрансформаторной схемотехникой и прочным корпусом, выполненным из меди и алюминия. Отметим также, что в новинке используется фирменная патентованная технология TransHarmonic™ (подробности о ней – [ТУТ](#)), делающая звучание V17 похожим на ламповые микрофоны.



Технические характеристики WeissKlang V17:

- частотный диапазон: 20 – 20000 Гц;
- диаграмма направленности: кардиоида;

- максимальный SPL: 130 дБ (THD = 0.5%);
- отношение сигнал/шум А-взвешенное: 87 дБ;
- заявленная чувствительность: 24 мВ/Па;
- эквивалентный уровень шума: < 8 дБ;
- выходной импеданс: 200 Ом;
- фантомное питание: 48 В;
- размеры: 190 × 50 мм;
- вес: 398 г.



Приобрести микрофон WeissKlang V17 можно уже сегодня по цене €499. Как и на выпущенную ранее модель V13, на него предоставляется три года гарантии от производителя.

