

Прецизионный универсальный студийный монитор ближнего / среднего поля.

Focal Trio6 - новая модификация известной модели Trio6 Be, ставшей популярным решением звуковых мониторов в индустрии профессиональных студий звукозаписи во всем мире. Trio6 это универсальный звуковой монитор ближнего / среднего поля, обеспечивающий прозрачность и точность звуковоспроизведения, динамику и линейность АЧХ, не имеющих аналогов в своем ценовом диапазоне. Новая модель мониторов Trio6 может работать в 3 режимах воспроизведения: стандартный 3-полосный режим **Full Range**, 2-полосный режим **Mode-2** (только СЧ+ВЧ), а также 1-полосный режим **Mode-1**, в котором динамики НЧ и ВЧ выключается, а СЧ-динамик воспроизводит ограниченный диапазон частот 100 Гц -15 кГц.



Ключевые особенности

- Бериллиевый ВЧ-твитер 1.5" с инвертированным куполом.
- Оптимизированный контроль диаграммы звуковой направленности ВЧ-спектра.
- Многослойные армированные диффузоры 8" и 5", выполненные по технологии W-con®.
- Натуральное звуковоспроизведение и минимальные акустические искажения.
- 3-полосный, 2-полосный или 1-полосный режим звуковоспроизведения (Focus Mode).
- Увеличенный передний порт фазоинвертора.
- TMD-технология, уменьшающая искажения в диапазоне 1-3 кГц на 50%.
- Функция автоматического включения/выключения питания (Auto Stand-by).
- Расширенные возможности звуковой коррекции EQ-фильтрами LF/LMF/HF.

Диапазон воспроизводимых частот в режиме FR:	35 Гц – 40 кГц @ -3дБ
Диапазон частот в режиме Focus Mode-2:	80 Гц – 40 кГц
Диапазон частот в режиме Focus Mode-1:	100 Гц – 15 кГц
Максимальный уровень звукового давления:	115 дБ
Аудио вход:	XLR, симметричный
Мощность усилителей:	НЧ 100 Ватт, СЧ 100 Ватт, ВЧ 50 Ватт
Динамики:	НЧ 8", СЧ 5", ВЧ 1,5" (38 mm) Beryllium
Пользовательские функции управления:	Sensitivity, Standby, Focus Mode, HPF, LF/LMF/HF-EQ
Питание:	220-240V AC (50/60 Hz), T1.6AH/250V
Корпус:	МДФ, толщина 22 мм.
Габариты:	537 x 292 x 369 мм
Вес:	25 кг