

# LINEAR 5 МК II 115 Sub A

## УНІВЕРСАЛЬНИЙ РОБОЧИЙ КОНЬ

Компактний, легкий у транспортуванні сабвуфер з бас-рефлексом і потужним звуком

Номер деталі: 1007964

Бас-рефлексний сабвуфер LINEAR 5 МК II 115 Sub A з 15-дюймовим драйвером і 3-дюймовою звуковою котушкою є компактним і гнучким рішенням для систем LINEAR 5 МК II завдяки своїм компактным розмірам і безкомпромісній продуктивності з потужним, чітким відтворенням басів аж до найнижчих частот.

Стерефонічний підсилювач робить налаштування 2.1 простим і зручним. Високопродуктивний DSP з дистанційним керуванням Вбудовані, безпосередньо вибрані пресети, такі як налаштування Cardioid 1:1 вертикальне та Cardioid 1:1 горизонтальне, надають користувачам надзвичайно розширені можливості для конфігурації системи в будь-який час. DSP Out може передавати оброблений сигнал від сабвуфера до несумісного з мережею динаміка. Налаштування Cardioid можна легко реалізувати без виміральної техніки: просто налаштуйте, виберіть пресет, і все готово!

Завдяки потужності, оптимально підібраній до серії LINEAR 5 МК II, та гібридному корпусу з березового мультиплексу, LINEAR 5 МК II 115 Sub A є потужним і надійним партнером для музичних груп, діджеїв та звукорежисерів.

### Характеристики

- Підсилювач класу D зі стерефонічним попереднім підсилювачем і піковою потужністю 1200 Вт
- Два блоковані, збалансовані входи XLR/TRS Combo, збалансовані виходи XLR для аналогового підключення додаткового динаміка
- Високопродуктивний DSP з дистанційним керуванням та вбудованими, безпосередньо вибраними пресетами Remote і Cardioid (Front, 1:1 вертикальний, 1:1 горизонтальний, Remote)
- Широкий набір інструментів DSP: повністю параметричний 10-смуговий еквайзер із змінними характеристиками фільтра, фільтр високих частот, фільтр низьких частот, полярність, рівень, затримка, обмежувач, вимкнення звуку
- Вихід DSP: збалансований вихід XLR, який передає оброблений сигнал від динаміка до динаміка, несумісного з мережею. Аудіосигнал, що подається сюди, можна значно модифікувати за допомогою програмного забезпечення DSP CONTROL
- Професійні замикаючі роз'єми EtherCon для підключення до Mac або ПК з метою керування системою, можливе послідовне підключення
- Різьба M20 для кріплення на стійці
- Корпус виготовлений з гібридного березового мультиплексу
- Замикаючий кабель живлення V-Lock
- Вироблено в Німеччині



# LINEAR 5 МК II 115 Sub A



## Технічні дані

LINEAR 5 МК II 115 Sub A	
Макс. SPL при 10 % THD	127 дБ у півпросторі (середнє значення 42 Гц – 100 Гц)
Макс. піковий рівень звукового тиску при 10 % THD	130 дБ у півпросторі
Частотна характеристика +/-3 дБ	44 Гц – X-over
Частотна характеристика -10 дБ	40 Гц – X-over
Вихідна потужність підсилювача (RMS/Пікова)	600 / 1200 Вт
Тип підсилювача	Клас D
Низькочастотний динамік	1 x 15", 3" звукова котушка
Низько-/середньочастотний динамік	-
Високочастотний динамік	-
Характеристики рупора	-
Частота активного кросовера	-
Максимальний рівень вхідного сигналу	20 дБ
Аналогові входи	2 x XLR комбіновані збалансовані
Аналоговий вихід	2 x XLR збалансований
Вихід DSP	1 x XLR збалансований
Мережевий порт	EtherCON RJ45, 1 x вхід, 1 x вихід
Пресети фільтрів	Передня панель, кардіоїдна 1:1 вертикальна, кардіоїдна 1:1 горизонтальна, дистанційне керування
Програмне забезпечення для дистанційного керування	DSP CONTROL (Windows, Mac OS)
Функції DSP	Повністю параметричний 10-смуговий еквайзер із змінними характеристиками фільтра, фільтр низьких частот, полярність, рівень, затримка, обмежувач, вимкнення звуку
Частота дискретизації	48 кГц
Затримка системи	Менше 2 мс
Підключення до мережі	1 роз'єм IEC із системою фіксації V-Lock, 100–240 В
Споживання енергії	1 А / 100–240 В номінально відповідно до EN 62368-1
Кут налаштування (режим монітора)	-
Кріплення на стовпі	1 x M20
Точки кріплення	-
Ручки для перенесення	2 x MultiGrip
Корпус	Гібридне (березовий мультиплекс/МДФ)
Поверхня	Чорна акрилова емаль
Передня решітка	2 мм металева решітка з чорною акустичною піною
Розміри (ШxВxГ)	48 x 53,5 x 67,5 см 18-57/64 x 21-1/16 x 26-37/64"
Вага	32,9 кг



## Додаткові аксесуари

### LINEAR 5 МК II Захисний чохол від негоди 115 Sub A

Номер деталі: 1008048



Виготовлені на замовлення та оснащені безліччю практичних деталей, захисні чохла від негоди є ідеальним захистом від вологи та вогкості, а також міцним чохлом для транспортування всіх середньо-високочастотних динаміків та сабвуферів LINEAR 5 МК II.

За передньою кришкою водонепроникна акустична сітка захищає передню частину динаміків і драйверів, не впливаючи на звук системи. Передня кришка може бути надійно закріплена на липучці з боків динаміка, не заважаючи при цьому штабелюванню, групуванню або кардіоїдним установкам.

Ззаду міцні прозорі оглядові вікна захищають електроніку від води, але забезпечують постійний доступ до налаштувань і елементів керування, а також до входу для кабелю.

Ручки можна використовувати завдяки герметичним виїмкам або виїмкам. Також передбачений замикаючий доступ до різьби для кріпильних стовпів. Виріз максимально зменшений і при необхідності його можна легко герметизувати. Постійна достатня вентиляція електроніки.

- Надійний захист від дощу та транспортування з легким обслуговуванням
- Елементи управління можна читати та використовувати в будь-який час через прозорі оглядові вікна
- Кріпильні стовпи можна використовувати та встановлювати з накладеним захисним ковпаком
- Міцна і непомітна конструкція
- Для всіх пристроїв серії LINEAR 5 МК II доступні чохла, виготовлені на замовлення

## Аксесуари для кріплення та монтажу

### Нахильний блок

Номер деталі: 1007972

Блок нахилу дозволяє нахилити середньо-високочастотні модулі безпосередньо на сабвуфері без використання монтажної стійки. Як і монтажна стійка, блок нахилу прикручується безпосередньо до кріплення M20 сабвуфера LINEAR 5 МК II SUB. Це означає, що DuoTilt також можна використовувати під кутами нахилу  $-3^\circ$  і  $-7^\circ$  в конфігурації стека, а блок нахилу запобігає ковзанню середньо-високочастотних модулів.



# LINEAR 5 MK II 115 Sub A

