



	<b>L100</b>	<b>L200</b>	<b>L300</b>	<b>L500 Plus</b>
Количество трактов	96 (все полные)	144 (все полные)	192 (144 полных, 48 "сухих")	256 (208 полных, 48 "сухих")
Количество секций фейдеров	Одна секция (12 +2 фейдера)	Три секции (36 +2 фейдера)	Две секции (24 +2 фейдера)	Три секции (36 +2 фейдера)
Матрица	4 x 32 входа / 12 выходов	4 x 32 входа / 24 выходов	4 x 32 входв / 36 выходов	4 x 32 входв / 36 выходов
VCA	12	24	36	36
Ячейки эффектов	24	48	48	96
Количество эффектов	45+	45+	45+	45+
Частота дискретизации	96 кГц или 48 кГц	96 кГц или 48 кГц	96 кГц или 48 кГц	96 кГц или 48 кГц
Входы/выходы на консоли	12 микр./лин. входов, 12 лин выходов	12 микр./лин. входов, 12 лин выходов	16 микр./лин. входов, 16 лин выходов	32 микр./лин. входов, 32 лин выходов
Входы/выходы AES/EBU на консоли	4 пары (с SRC)	4 пары (с SRC)	4 пары (с SRC)	До 8 пар (с SRC)
Порты MADI (коакс./оптич.)	4 (2 резервная пара)	8 (4 резервная пара)	8 (4 резервная пара)	До 12 (6 резервная пара)
Петля эффектов MADI	Оптический вход/выход x 1	Оптический вход/выход x 1	Оптический вход/выход x 1	Оптический вход/выход x 1
Blacklight	Опционально на резервную пару	Опционально на резервную пару	Опционально на резервную пару	Опционально на резервную пару
Звуковая IP сеть Dante	Опционально 32x32 на резервную пару	32x32 redundant pair	32x32 redundant pair	32x32 redundant pair
Макс. количество входов/выходов	440 входов / выходов (472 с Dante)	568 in /out (600 with Dante)	568 in /out (600 with Dante)	976 in/out (1008 with Dante)
Секция управления каналом	Не доступно	Не доступно	Опционально	Входит в конфигурацию
Основной сенсорный дисплей	17" 600 Нит	17" 600 Нит	19" 600 Нит	19" 1,500 Нит
Блок питания	Один (с резервированием опционально)	Два (с резервированием) в стандартной конфигурации	Два (с резервированием) в стандартной конфигурации	Два (с резервированием) в стандартной конфигурации
Ширина	691 мм	1370 мм	923 мм	1191 мм
Масса	52 кг	85 кг	81 кг	85 кг