

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СЕРВЕРА ARROW-V

ЗАПИСЬ ПОД МОНТАЖ

Внимание! В таблице приведены данные о производительности Arrow-V только в режиме записи под монтаж (NLE / режим DMR™), без использования функционала мгновенных замедленных повторов.

КОДЕК	КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ ЗАПИСИ				
	1080i50	1080p50	DMR™ SSD Samsung	DMR™ 2 по 2.5 GbE	DMR™ 2 по 10 GbE
XDCAM50	11	-	1	Нет поддержки DMR™ по сети – макс. 11	Нет поддержки DMR™ по сети – макс. 11
ProRes SQ	16	12	3	макс. 8	макс. 16
ProRes HQ	16	8	3	макс. 6	макс. 16
AVC-Intra	8	-	1	макс. 8	макс. 8
DNxHD 185	14	-	3	макс. 10	макс. 14
DNxHD 120	16	-	3	макс. 14	макс. 16

ОПЕРАТИВНЫЕ ПОВТОРЫ

В таблице приведены данные о производительности Arrow-V при работе в режиме оперативных замедленных повторов (максимально возможное количество каналов записи). Видеоматериал записывается на сервер с использованием DCT-based I-Frame кодека компании slomo.tv.

	ПОВТОРНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ
3G-SDI	14 каналов записи + 14 каналов поиска + Preview + Program (Playback) + FX
HD-SDI	14 каналов записи + 14 каналов поиска + Preview + Program (Playback) + FX
	15 каналов записи + 15 каналов поиска + Program (Playback) + FX