



NovaStar V1260



V1260-это новейший универсальный продукт Novastar, который интегрирует обработку видео, управление видео и светодиодный функции настройки экрана и имеет различные типы. Возможность приема видеосигнала, возможность обработки изображений и возможность отправки сверхвысокой четкости 4K × 2K @ 60Hz.

Характеристики

Тип видеопроцессора:	2-в-1
Загрузочная способность:	до 10 400 000 пикселей
Макс. ширина:	16384 пикселей
Макс. высота:	8192 пикселей
Макс. разрешение:	4K×2K@60 Гц
Видеоинтерфейсы:	3G-SDI x 1, HDMI 2.0 x 1, DVI x 4
Выходной порт:	16 x Gigabit Ethernet, 4 оптоволоконных выхода
Поддержка функции 3D	Есть
Поддержка выхода HDR	Есть
Поддержка 3 режимов масштабирования	Есть
Многооконное отображение:	до 5 произвольно расположенных окна
Поддержка OSD, EDID	Есть
Возможность предварительного просмотра	Есть
Поддержка 10 пользовательских шаблона.	Есть