

# УВП ИНТЕГРО

## СЕРВЕР ГРАФИЧЕСКИЙ КВ-011

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Высокопроизводительный сервер обработки графической информации. Способен выполнять функциональные задачи, требующие высокой производительности видеопроцессоров. Имеет пассивное охлаждение.



### Общие характеристики

■ DVI-I	1
■ DVI-D	3
■ Линейный аудиовыход	1
■ Последовательный порт USB 2.0	4 + 2 (технологические)
■ Последовательный порт RS422/485 (с гальванической изоляцией 1,5 кВ)	4
■ Ethernet 10/100/1000BASE-T	6
■ Дискретный графический ускоритель	GPU nVidia GTX980M/GTX1080
■ Операционная система	OC Alt Linux 7.0.4; OC Astra Linux 1.4; OC Windows 7 ФСТЭК; OC QNX 6.5; ЗОСРВ «Нейтрино»
■ Встроенная система диагностики	
■ Опрос и индикация технического состояния изделия по каналам	1 x 100BASE-TX 1 x RS422/485 6 x сухие контакты
■ Напряжение питания от бортовой системы электроснабжения по ГОСТ 19705-89	24 В ± 20 %
■ Максимальный потребляемый ток при номинальном напряжении 24 В	12 А
■ Охлаждение	пассивное
■ Габаритные размеры без разъемов/с разъемами, В x Ш x Г, мм	88 x 320 x 305/332 – 2U
■ Масса	7 кг
■ Температура окружающей среды рабочая	-10... +55 °С
■ Температура окружающей среды хранения	-50... +70 °С
■ Степень защиты от проникновения внешних твердых предметов и воды по ГОСТ 14254-96	IP42
■ Информационная безопасность	модуль доверенной загрузки «Соболь» (сертификат ФСБ/ФСТЭК)
■ Параметры для заказа	по ЛКЖТ.466259.024 ТУ

Тел.: +7 495 967 15 05

info@integro-ucp.ru | www.integro-ucp.ru