

Полка питания GAGARIN Поток Gen 1

Полка питания высотой 10U используются для обеспечения энергоснабжения серверного оборудования, с функцией дублирования и возможностью «горячей замены» («HotSwap»).

Гарантия надежного и эффективного электропитания это стабильная работа вашего оборудования.

- + Полный цикл производства и разработки в России
- + Наличие в реестре радиоэлектронной и промышленной продукции Минпромторга



Преимущества:

- + Высокая производительность
- + Резервирование вводов в стойку
- + Сбалансированная по фазам нагрузка
- + Широкий диапазон рабочих температур
- + Поддержка подключения 19" оборудования

Технические характеристики полки питания GAGARIN Поток Gen 1

Форм-фактор	1 OpenUnit OCP v2
Размеры модуля (ШxВxГ), мм	537 x 45 x 680
Масса модуля (с 6 блоками питания), кг.	30
Входное напряжение	Два ввода переменного тока напряжением 220 В/ 380 В; 50 Гц (1 или 3 фазного питания).
Блоки питания	6 блоков питания по 3 кВт
Выходное напряжение	12,3 В
Выходная мощность	- 15 кВт в режиме резервирования 5+1 или 9 кВт в режиме резервирования 3+3 - Потребление в режиме ожидания менее 60 Вт
Энергоэффективность	КПД выше 94%
Дополнительные возможности	- Два вспомогательных выхода С13 на 220 В не более 6 А каждый - Встроенный сетевой контроллер мониторинга и управления с поддержкой протокола SNMP - Резервирование вводов позволяет отключать один ввод в стойку на время обслуживания второго ввода