

Техническая спецификация Rubrik r6408

Техническая спецификация приложения

Центральный процессор	4 x 10-Core x86 2.2 GHz
Оперативная память	384GB DDR4
Хранилище	12 x 8TB HDD
Сеть	4 Dual-Port x 10GbE/25GbE (data) 4 Dual-Port x 10GBase-T (mgmt) 4 x 1GBase-T (IPMI)
Полезная ёмкость	60

Физические технические характеристики и характеристики среды

Размеры	2U Rackmount Высота: 3.5" (88mm) Ширина: 17.6" (447mm) Глубина: 30.5" (775mm)
Вес Чистый вес включает HDD/SSD. Общий вес включает упаковку и компоненты транспортной упаковки.	Общий вес: 115.0 lbs (52.0 kg) Чистый вес: 88.0 lbs (39.9 kg)
Охлаждение системы	4 x 8 см высокопроизводительных PWM вентилятора с оптимальным контролем работы лопастей
Эксплуатационная среда	Рабочая темп.: 10°C до 35°C (50°F до 95°F) Нерабочая темп.: -40°C до 70°C (-40°F до 158°F), Рабочая влажность (без образования конденсата): 8% до 90% Нерабочая влажность (без образования конденсата): 5% до 95%
Источник питания	1200-2090 Вт при 100-240 В / 14-9.8А, 50-60 Гц Два источника питания для резерва/оперативной замены
Максимальное энергопотребление	985 Вт
Максимальное тепловыделение	3361 БТЕ/час
Эксплуатационные требования	Входное напряжение: 100-240 В переменного тока, автоматическая настройка диапазона, входная частота: 50-60 Гц

Соглашение о наименовании модели

