

# ДОВЕРЕННЫЙ СЕРВЕР ХРАНЕНИЯ ДАННЫХ KRAFTWAY TRUSTED TS1120



КРПЕ.466535.144



Реестровая запись: 10729790 от 17.11.2025



**Сервер начального уровня, предназначенный для базовых задач по хранению и обработке данных. Оптимален для использования в небольших компаниях.**



Сервер Kraftway TS1120 (передняя панель)



Сервер Kraftway TS1120 (задняя панель)

Представляем универсальное решение для вашего бизнеса — компактный 2U сервер хранения данных, специально разработанный для потребностей среднего и малого бизнеса! Этот экономичный и высокоэффективный периферийный сервер станет надёжным хранилищем ваших данных, обеспечивая оптимальное соотношение цены и производительности.

Благодаря продуманной конструкции и оптимальному форм-фактору, он легко интегрируется в существующую инфраструктуру, позволяя масштабировать систему хранения по мере роста ваших потребностей. Идеальное решение для компаний, стремящихся к эффективному управлению данными без лишних затрат!

## КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ



МЗСПО  
(МОДУЛЬ ЗАЩИТЫ  
СИСТЕМНОГО ПО)



МОДУЛЬ  
БЕЗОПАСНОСТИ  
KASPERSKY  
ANTI-VIRUS FOR UEFI



ОБОЛОЧКА  
БЕЗОПАСНОСТИ  
KRAFTWAY SECURE  
SHELL (KSS)



ПРОГРАММНЫЙ  
КОМПЛЕКС  
«ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАМОК  
ВИТЯЗЬ 2.2» (ФСТЭК)



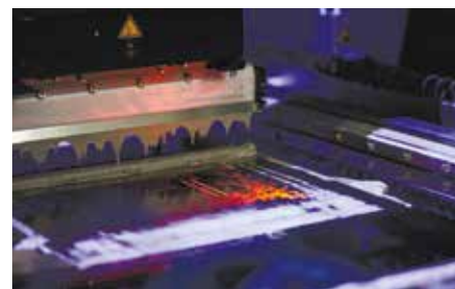
ЗАПИРАЕМАЯ НА  
КЛЮЧ ФРОНТАЛЬНАЯ  
ПАНЕЛЬ, ДАТЧИК  
ВСКРЫТИЯ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор	Intel® Atom™ C3958 (16 ядер)
Память	2 разъема DIMM DDR4-2400 ECC регистровая; максимально 256 ГБ
Материнская плата	Российская серверная плата КРПЕ.469535.238
Слоты расширения	1 слот PCIe 4.0 x 8 (внутренний для установки RAID контроллера)
Дисковая подсистема	Корзина на лицевой панели 12 x 3.5" SAS/SATA
Видео	Интегрировано в BMC AST2500
LED-индикация	Индикатор сетевой активности; индикатор активности накопителей; индикатор системных ошибок
Кнопки	Кнопка включения/выключения питания; кнопка UID-идентификатора
Порты	На задней панели: 1 порт VGA; 2 порта USB 3.0; 1 порт IPMI RJ-45 1 Гбит/с; 1 порт консоли RS-232 (RJ-45) 6 LAN портов RJ-45 1 Гбит/с; 2 SFP+ 10 Гбит/с (отсутствуют при Atom C3558R)
Порт управления	1 порт IPMI RJ-45 1 Гбит/с
Безопасность	Слот, физически и электрически совместимый с устройством МЗСПО (модуль защиты системного программного обеспечения); датчик вскрытия корпуса; Kaspersky for UEFI; оболочка безопасности Kraftway Secure Shell; электронный замок Витязь 2.2 (сертифицирован ФСТЭК); удаленное управление ASPEED AST2500
Удаленное управление	BMC с дублированием загрузки с поддержкой протоколов IPMI 2.0 и RedFish; ПО контроллера BMC собственной разработки для серверных материнских плат, реестровая запись №5774
Охлаждение	4 вентиляторов 80x80x38 мм
Блок питания	2 блока питания CRPS 800/1300Вт 1+1 с «горячей» заменой
Габариты (ШxВxГ)	446x88x600 мм, исполнение 2U



Производство доверенных серверов Kraftway осуществляется на заводе компании в г. Обнинск (Калужская область), одном из самых высокотехнологичных предприятий ИТ-отрасли в России.



Узнайте  
больше

о доверенных средствах  
вычислительной техники  
Kraftway



8 495 969 24 00  
info@kraftway.ru

или на сайте

www.kraftway.ru

**30** ЛЕТ  
РОССИЙСКИХ  
ИННОВАЦИЙ

Брошюра носит информационный характер. Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и технические характеристики без предварительного уведомления. Товар сертифицирован. Kraftway является товарным знаком АО «Крафтвэй корпорэйшн ПЛС». Другие товарные знаки являются собственностью их владельцев.