

# IWILL TOP 5100

TOP 5100 · 4U Rackmount

**Storage сървърни шасита**



**4U шаси с двоен контролер и двадесет и четири 3.5" хот-свап позиции за High Availability съхранение.**

- Двоен контролер с Active-Active High Availability технология
- Intel multi-core 64-bit процесор
- 24-bay 19-inch hot-swappable архитектура с 12Gb backplane
- VRAID 3.0 и HASS технологии за надеждност на данните
- BBU модул и Green Energy Consumption дизайн

## Описание

IWILL TOP 5100 е 4U индустриално шаси за съхранение с двоен контролер, проектирано за висока надеждност с Active-Active High Availability технология и Cache Mirroring. Поддържа Intel multi-core 64-bit процесор, 24-bay 19-inch rack-mountable hot-swappable архитектура с 12Gb backplane. Корпусът разполага с BBU модул, енергийно ефективно охлаждане и платформа за разпределено управление за центрове за данни и предприятия.

## Спецификации

<b>Размери</b>	437.5mm×760mm×175mm
<b>Процесор</b>	Intel multi-core 64-bit процесор
<b>Материал</b>	Екологичен дизайн, устойчив на пръстови отпечатащи, 1.0mm SGCC
<b>Дискови позиции</b>	24×3.5" hot-swap позиции
<b>Backplane</b>	24-bay 19-inch rack-mountable, hot-swappable контролерна архитектура
<b>Разширителни слотове</b>	8 to 16 GE портове, или 8 1/0GE портове, или 8 8/16G FC портове (поддръжка standard half-height PCIe expansion cards)
<b>Охлаждане</b>	N+1 резервирани hot-swappable вентилатори с регулиране на скоростта
<b>Капацитет на дисковете</b>	SAS 2-20TB, SSD 960GB-1.92TB, 3.84TB
<b>Захранване</b>	2×CRPS+захранващ модул

## Приложения

Центрове за данни · Предприятия · Радио и телевизия · Видеонаблюдение