

# IWILL S165-04

S165-04 · 1U Rackmount

**Storage сървърни шасита**



**1U rackmount шаси с четири горещо сменяеми SATA позиции, проектирано за надеждни сторидж сървъри.**

- EMC дизайн за защита от електромагнитни смущения
- 4 хот-суап SATA позиции (II или III)
- Опционален CD-ROM отсек (съвместим с 2.5" HDD/SSD)
- 1U стандартно или резервирано захранване
- 1 половин-височина PCI/PCIE слот за разширение

## Описание

IWILL S165-04 е 1U rackmount индустриално шаси за горещо сменяеми дискове, проектирано по EMC стандарт за защита от електромагнитни смущения. Поддържа дънни платки до 12"×13" и 10"×2.5" хот-суап дискови позиции, с 1U стандартно или резервирано захранване. Корпусът има добра вентилация с 4 вентилатора 40mm с лагери за стабилна работа.

## Спецификации

<b>Размери</b>	437.5mm×650mm×44mm, стандартно 19" rackmount шаси
<b>Материал</b>	1.0mm SGCC поцинкована стомана
<b>Backplane</b>	6Gb/s SATA backplane / 12Gb/s MINI SAS backplane, с контрол на температурата
<b>Дискови позиции</b>	4 бр. 3.5" hot-swap SATA (II или III) 6Gb/s
<b>CD-ROM позиции</b>	1 опционален Slim CD-ROM отсек, съвместим с 2.5" HDD/SSD
<b>Охлаждане</b>	Опция 6×40mm вентилатори, стандартно с 4×40mm с лагери
<b>Захранване</b>	1U стандартно захранване, дължина 180-250mm
<b>Поддръжка дънна платка</b>	Поддържа MAX 12"×13" дънна платка
<b>Разширителни слотове</b>	1 половин-височина PCI/PCIE слот за разширение
<b>Конектори</b>	Два предни USB2.0 порта (опционален USB3.0)
<b>Управление</b>	Power LED×1, Reset×1, Power SW×1, HDD LED×1, NIC LED×2, UID LED×1, UID SW×1, OH/FAN Fail LED×1, Power Fail LED×1

## Приложения

Съхранение · Сигурност и видеонаблюдение · Cloud computing · IoT