

# IWILL S265-08

S265-08 · 2U Rackmount

**Storage сървърни шасита**

## 2U rackmount шаси с осем горещо сменяеми 3.5" позиции за надеждни сторидж сървъри.

- EMC дизайн за защита от електромагнитни смущения
- 8 хот-суап 3.5" дискови позиции
- 6Gb/s SATA или 12Gb/s MINI SAS backplane с контрол на температурата
- Стандартно 2U или резервирано захранване
- 7 половин-височина PCI/PCIE слота за разширение

## Описание

IWILL S265-08 е 2U rackmount индустриално шаси за горещо сменяеми дискове, проектирано по EMC стандарт за защита от електромагнитни смущения. Поддържа дънни платки до 12"×13" и 8×3.5" хот-суап позиции, със стандартно 2U или резервирано захранване. Корпусът има добра вентилация с 3×80mm вентилатори с лагери за стабилна работа.

## Спецификации

<b>Размери</b>	437.5mm×650mm×88mm, стандартно 19" rackmount шаси
<b>Материал</b>	1.0mm SGCC поцинкована стомана
<b>Backplane</b>	6Gb/s SATA backplane / 6Gb/s MINI SAS backplane, с контрол на температурата, с поддръжка контрол на температурата чипсет / 12Gb/s MINI SAS backplane
<b>Дискови позиции</b>	8 бр. 3.5" hot-swap позиции
<b>CD-ROM позиции</b>	Опция 1 Slim CD-ROM отсек, съвместим с 2.5" HDD/SSD
<b>Охлаждане</b>	Опция 4×80mm вентилатори; стандартно с 3×80mm AVC вентилатори с лагери
<b>Захранване</b>	2U стандартно или резервирано захранване
<b>Поддръжка дънна платка</b>	Поддържа MAX 12"×13" дънна платка
<b>Разширителни слотове</b>	7 половин-височина PCI/PCIE слота 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

Облачно съхранение · Cloud computing · Big data · Сигурност и видеонаблюдение · IoT