

Адаптер твёрдотельного накопителя M.2 **M2D20**



Повышение производительности ввода-вывода с помощью твёрдотельных накопителей M.2 NVMe

Synology M2D20 — это адаптер твёрдотельного накопителя M.2 с поддержкой твёрдотельных накопителей M.2 NVMe в форм-факторах 22110 и 2280. Для тех, кто хочет повысить производительность и быстродействие чувствительных к задержкам приложений, адаптер M2D20 позволяет использовать твёрдотельный накопитель M.2 NVMe для повышения производительности операций ввода-вывода без использования лотков для дисков. В сочетании с твёрдотельным накопителем NVMe серии Synology SNV3000 адаптер M2D20 обеспечивает надёжное и оптимизированное хранение данных для систем Synology.

Технические характеристики

Оборудование

Интерфейс шины хоста	PCIe 3.0 — 8 каналов.
Высота кронштейна	Низкопрофильный и полноразмерный
Размер (высота x ширина x глубина)	71,75 мм x 181,9 мм x 15,8 мм
Рабочая температура	От 0°C до 40°C
Температура хранения	От -20°C до 60°C
Относительная влажность	от 5% до 95%
Гарантия	5 года ¹

Система хранения

Интерфейс системы хранения	NVMe
Поддерживаемый форм-фактор	M.2 22110/2280
Тип и количество разъемов	M-key, 2 слота

* Характеристики моделей могут быть изменены без предварительного уведомления. Для получения актуальной информации посетите веб-сайт www.synology.com.

1. Гарантийный срок начинается с даты покупки, указанной в квитанции о покупке. Подробная информация представлена на сайте: <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.

SYNOLOGY INC.

© Synology Inc., 2020 г. Все права защищены. Synology и логотип Synology являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Synology Inc. Другие продукты и названия компаний, упоминаемые в данной публикации, могут быть товарными знаками соответствующих компаний. Synology может изменять характеристики и описания продуктов в любое время без уведомления.