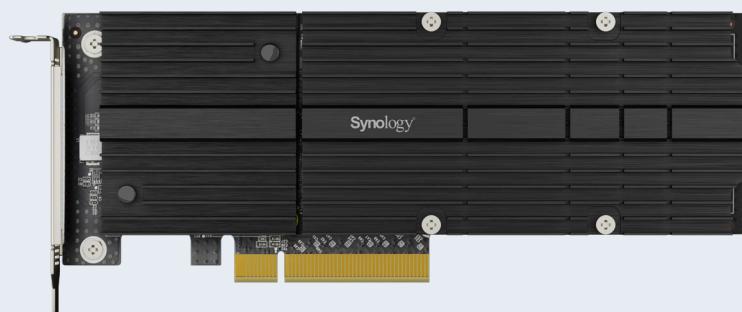


## Adattatore SSD M.2

# M2D20



## Potenziamento prestazioni I/O con SSD M.2 NVMe

Synology M2D20 è un adattatore SSD M.2 che supporta SSD M.2 NVMe in entrambi i fattori di forma 22110 e 2280. Pensato per migliorare le prestazioni e la reattività di applicazioni sensibili alla latenza, il modello M2D20 consente di utilizzare gli SSD M.2 NVMe per accelerare le prestazioni I/O senza occupare vani unità. Combinato con gli SSD NVMe serie SNV3000 Synology, M2D20 offre un'esperienza di archiviazione affidabile e semplificata per i sistemi Synology.

### Specifiche tecniche

#### Hardware

Superficie host bus	PCIe 3.0 x8
Altezza staffa	Profilo basso e altezza massima
Dimensione (Altezza X Larghezza X Profondità)	71,75 mm x 181,9 mm x 15,8 mm
Temperatura operativa	Da 0°C a 40°C (da 32°F a 104°F)
Temperatura di conservazione	Da -20 °C a 60 °C (da -5 °F a 140 °F)
Umidità relativa	dal 5% al 95%
Garanzia	5 anni <sup>1</sup>

#### Archiviazione

Interfaccia di archiviazione	NVMe
Fattore di forma supportato	M.2 22110/2280
Tipo e quantità di connettore	M-key, 2 slot

Specifiche dei modelli soggette a variazioni senza preavviso. Per informazioni più recenti, consultare il sito [www.synology.com](http://www.synology.com).

1. Il periodo di garanzia inizia dalla data di acquisto indicata nella ricevuta di acquisto. Per ulteriori informazioni, visitare <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.

#### SYNOLOGY INC.

Copyright © 2020, Synology Inc. Tutti i diritti riservati. Synology e il logo Synology sono marchi di proprietà o marchi registrati di Synology Inc. Altri prodotti e nomi di aziende qui menzionati sono marchi appartenenti alle rispettive aziende. Synology si riserva il diritto di modificare le specifiche e le descrizioni del prodotto in qualsiasi momento, senza preavviso.