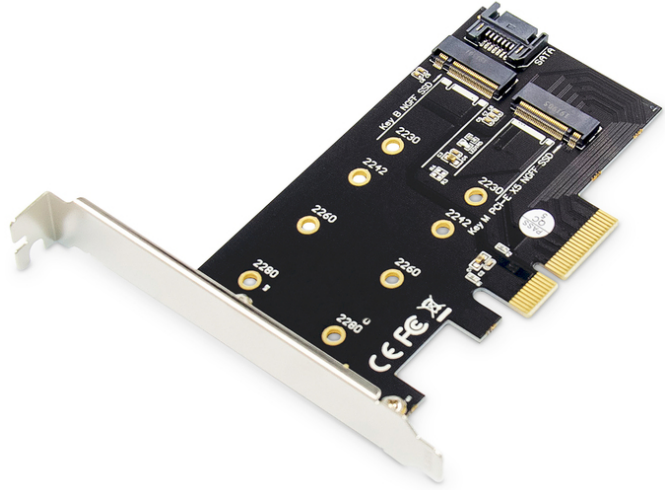


# DIGITUS® M.2 NGFF/NVMe SSD PCI Express 3.0 (x4) eklenti kartı

DS-33170

EAN 4016032464419



## M.2 NGFF/NVMe SSD PCIe express eklenti kartı 80, 60, 42 ve 30 mm boyutlarındaki B, M ve B+M anahtarlarını destekler

Bu PCIe x4 adaptör kartı, B, M, B+M anahtarlı ve 2230, 2242, 2260 ve 2280 boyutlarındaki M.2/NGFF depolama ortamları (NVMe) için uygundur. X4 arayüzü ve PCIe 3.0 standardı ile 6 Gb/sn (32 GT/sn) hızında veri aktarımı mümkündür. Depolama ortamı, seçime bağlı olarak M.2 SATA SSD'ler için entegre SATA arayüzü veya NVMe PCIe SSD'ler için PCIe arayüzü üzerinden bağlanabilir. DIGITUS® çok fonksiyonlu M.2 PCIe 3.0 eklenti kartıyla turbo moduna geçin.

## M.2 NGFF/NVMe SSD'leri, B ve M anahtarlı anakart üzerindeki PCIe x4 yuvalarında kullanın

- PCIe yuvaları için adaptör kartı x4/ x8/ x16
- PCIe 3.0'ı (x4) destekler
- Veri iletim hızı: 6 Gb/sn'ye kadar (32 GT/S)
- 2230, 2242, 2260 ve 2280 dahil olmak üzere NVMe anahtarlı B/M M.2 SSD'yi destekler
- Sabit disk boyutları: 80, 60, 42 ve 30 mm

- M anahtarlı M.2 SSD, B anahtarlı ve B+M anahtarlı M.2 SSD'yi destekler
- Bus tipi: PCIe 3.0 (PCI Express şartnamesi rev. 3 ile uyumlu)
- SATA: 3.0 (SATA şartnamesi rev. 3 ile uyumlu)
- PCIe 2.0 ve 1.0 anakartlar ile geriye dönük uyumlu
- PCIe arayüzü (3,3 V) üzerinden elektrik beslemesi
- Desteklenen işletim sistemleri: Windows10/8/8.1/Server 2012 R2/Linux/Ubuntu
- Ölçüler: 11,4 x 7 x 2 cm (G x D x Y)
- Ağırlık: 41,2 g

## Package contents

- 1 x M.2 NGFF/NVMe SSD PCIe express 3.0 (x4) eklenti kartı
- 1 x Düşük profilli yuva braket
- 1 x SATA kablo
- 2 x sabitleme vidası
- 1 x tornavida
- 1 x Hızlı başvuru kılavuzu

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	5.82	38.00	28.00	30.00	31,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.15	13.00	14.00	3.00	546.00
Net single without Packaging	1	0.04	7.00	11.40	2.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Ağ kartını takmadan veya çıkarmadan önce bilgisayarı tamamen kapatın ve güç kaynağıyla bağlantısını kesin.
- Statik boşalma ürüne veya bilgisayara zarar verebilir. Ürünü kurarken statik boşalmaya (ESD) karşı önlem alın, örneğin antistatik bir bileklik takın.
- Kurulumdan önce, PC muhafazasının metal yüzeyine veya topraklanmış başka bir nesneye dokunarak muhafaza üzerinden herhangi bir ESD yükünü topraklayın.
- Ürünü PC'ye bağlarken çok fazla güç kullanmaktan kaçının.
- Lütfen tüm kabloların aşırı gerilmeden veya zarar görmeden doğru şekilde bağlandığından emin olun.
- Korozyonu veya statik yükü önlemek için ürünün temas noktalarına parmaklarınızla dokunmaktan kaçının.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)