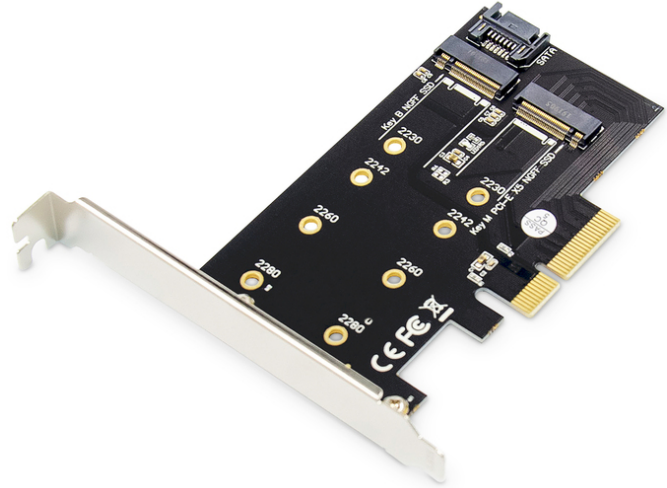


DIGITUS M.2 NGFF/NVMe SSD PCI Express 3.0 (x4) eklenti kartı

DS-33170

EAN 4016032464419



M.2 NGFF/NVMe SSD PCIeexpress 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

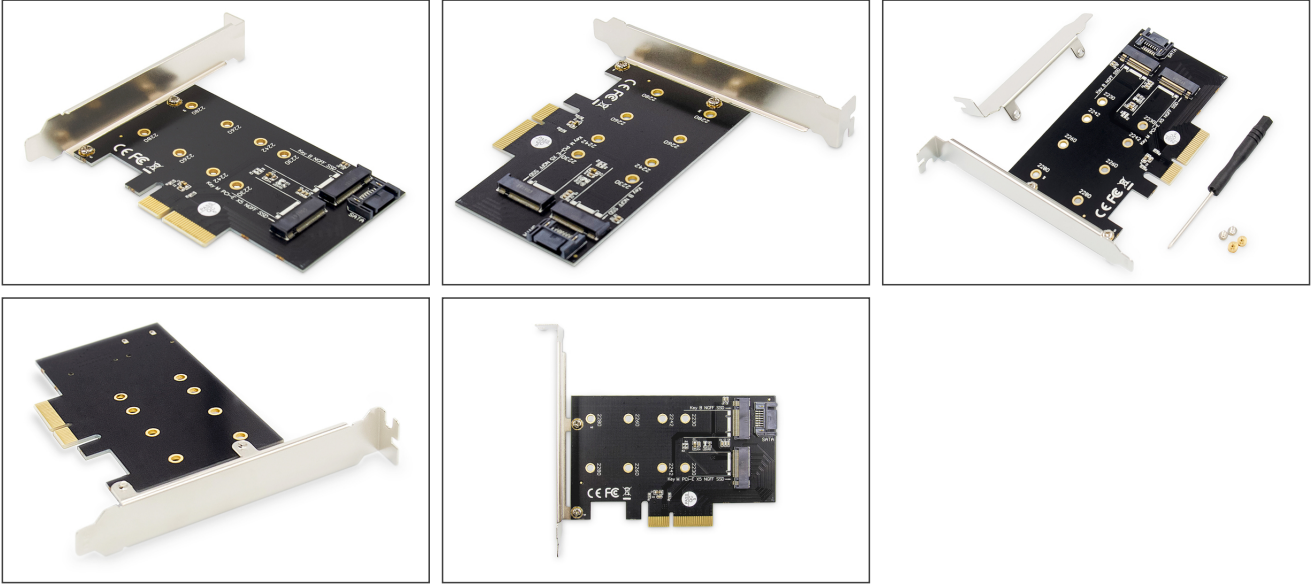
- M anahtarlı M.2 SSD, B anahtarlı ve B+M anahtarlı M.2 SSD'yi destekler
- Bus tipi: PCIe 3.0 (PCI Express şartnamesi rev. 3 ile uyumlu)
- SATA: 3.0 (SATA şartnamesi rev. 3 ile uyumlu)
- PCIe 2.0 ve 1.0 anakartlar ile geriye dönük uyumlu
- PCIe arayüzü (3,3 V) üzerinden elektrik beslemesi
- Desteklenen işletim sistemleri: Windows 10/8/8.1/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 PCIeexpress 3.0 (x4) eklenti kartı
- 1 x Düşük profilli yuva braketi
- 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)	cm ³
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