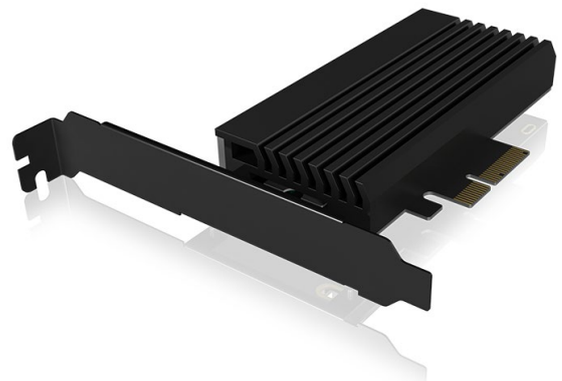


ICY BOX IB-PCI224M2-ARGB

ARGB PCIe Erweiterungskarte für eine M.2 NVMe SSD

Haupteigenschaften

- Konvertiert 1x M.2 NVMe SSD zu PCIe 4.0 x4
- Großer passiver Kühlkörper zur idealen Wärmeableitung
- Stylish ARGB LED Beleuchtung über 3-Pin Anschluss
- Unterstützt M.2 Größe 22x 30/42/60/80
- Datentransferrate bis zu 64 Gbit/s (PCIe 4.0 x4)
- Verwendung von zweiseitig bestückten SSDs möglich
- Wahlweise Low- oder High-Profile Slotblech



Verpackungsinhalt

1x IB-PCI224M2-ARGB, 1x Kühlkörper, 1x High-Profile Slotblech, 1x Low-Profile Slotblech, 4x Wärmeleitpad (70 mm), 1x 3-Pin ARGB Kabel, 1x Schraubenset, 1x Handbuch

Der Turbo für jedes System

Mit PCIe 4.0 x4 und bis zu 64 Gbit/s wird mit der IB-PCI224M2-ARGB der Turbo für jedes System gezündet. Die adressierbare RGB LED-Beleuchtung ist ein stylisches Attribut für diese leistungsfähige Erweiterungskarte. Mit der IB-PCI224M2-ARGB kommen bei ICY BOX® wieder einmal Stil und Power zusammen.

Technische Daten

Modell	IB-PCI224M2-ARGB
Artikel Nr.	60724
EAN-Code	4250078170587
Marke	ICY BOX
Farbe	Schwarz
Material	Metall, Kunststoff
Anschluss zum Hostcomputer	PCIe x4
Sockel	M-Key
M.2 Kartengröße	22x 30/42/60/80
M.2 Anschluss	PCIe x4 (NVMe)
Unterstützte M.2 Karten	M.2 PCIe NVMe

SSD Kapazität

Unbeschränkt

Übertragungsrates

Bis zu 64 Gbit/s

Kühlung

Passiv

ARGB Anschluss

3-Pin

Stromversorgung

Stromversorgung über Bus

Betriebssystem

Windows®

Systemvoraussetzungen

Windows® 10 mit NVMe Unterstützung, einen freien PCIe 4.0 x4 Slot (abwärtskompatibel zu PCIe 3.0, 2.0), 3-Pin ARGB Controller oder Header auf Motherboard



ICY BOX **IB-PCI224M2-ARGB** ARGB PCIe Erweiterungskarte für eine M.2 NVMe SSD



Farbspiel

Die Möglichkeiten sind vielfältig - mit der adressierbaren RGB LED-Beleuchtung können Sie Ihrer Individualität Ausdruck verleihen! Steuern Sie nach Belieben die Farbe oder den Ablauf der Beleuchtung mit einem 3-Pin ARGB Controller oder über Ihr Motherboard.



Bleibt immer cool

Auch bei höchsten Ansprüchen bleibt Ihre SSD immer kühl. Der große, massive Aluminiumkühlkörper im innovativen Kühlrippendesign sorgt für genug Abwärme, um Ihre SSD anhaltend stabil und leistungsfähig zu betreiben.



Zünden Sie den Turbo

Neue M.2 NVMe SSDs mit PCIe der 4. Generation steigern die Lese- und Schreibraten im Gegensatz zu Vorherigen nochmals enorm. Die IB-PCI224M2-ARGB bietet mit PCIe 4.0 und bis zu 64 Gbit/s den passenden Support für diese SSDs und sorgt so für ein höchst leistungsfähiges System!

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 40 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 11,08 kg
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,277 kg
Nettogewicht: 0,129 kg

Abmessung/Karton: 500x320x310 mm
Abmessung (mit Verp.): 200x150x25 mm
Abmessung des Artikels: 135x122x22 mm
Ursprungsland: China