

RISER CABLE PCIe 5.0 X16 200MM



Cooler Master Riser Cable PCIe 5.0 x16 – 200mm は、優れたデータ伝送性能、柔軟性、そして長期的な耐久性を実現するように設計されています。高品質な樹脂素材を採用し、ケーブルの強度と柔軟性を高めることで、スペースの限られたPCIe スロットにも容易に取り付けることが可能です。頑丈なシールド構造が電磁干渉を防ぎ、信号の完全性と安定性を維持します。さらに、多層コーティングPCBが業界トップクラスのケーブルフレキシビリティ、耐湿性、そして高温環境下での高い信頼性を実現します。

FEATURES

PCIe 5.0 対応

PCIe 4.0の2倍の帯域幅を誇るGen 5.0ライザーケーブルは、最大128GB/s (双方向) の転送速度を可能にします。下位互換性を完全に維持し、PCIe 5.0デバイスの32GT/sビットレートにも対応します。

高耐久PCB

多層コーティングPCBは、業界トップクラスのケーブルフレキシビリティ、耐湿性、そして高温環境下での高い信頼性を提供します。

高耐久シールド構造

EMIシールドされた銀メッキ30AWGワイヤーが、信号遅延を最小限に抑え、安定した干渉のない動作を可能にします。

金メッキピンコネクション

金メッキ処理されたPCIピンは、各接点ペアあたり400gの保持力を誇り、優れた耐久性と長寿命を実現します。

保護ABSケーシング

UV耐性を備えたABSケーシングが、ケーブル接続部を外的な衝撃や摩耗から保護します。

高柔軟ケーブル設計

各ケーブルは卓越した柔軟性と耐久性を兼ね備え、複雑な配線ルートにも対応します。



PRODUCT SPECIFICATIONS

製品名	RISER CANLE PCIE 5.0 X16 -200MM	
カラー	ブラック	ホワイト
製品型番	MCA-U000C-KPCI50-200	MCA-U000C-WPCI50-200
構成材料	PCBA、銀メッキ銅線（30 AWG）	
絶縁材料	FEP(ケーブル)、PA10T+35%GF（コネクタ）	
その他材料	ABS、ニッケル、金、PP、黄銅	
対応規格	PCIe 5.0 and older	
CE認証番号	BKC24041591DC	
コネクタ	PCIe x16 Male to PCIe x16 90° Female	
ケーブル長	200mm (7.9in)	
動作電圧 / 電流	DC 12V / 3.3V/3.3Vaux A,75W(Max)	
PCB / ワイヤール番号	E467745/E527405	
動作温度	-20° to +80° Celsius	
正味重量	86 g	
総重量	100 g	
メーカー保証	1 年	

SHIPPING DETAILS

Product Name	RISER CANLE PCIE 5.0 X16 200MM		
SKU	MCA-U000C-KPCI50-200		MCA-U000C-WPCI50-200
EAN Code	Global	4719512163641	4719512163658
	CN	6928968323945	6928968323952
UPC Code	884102135941		884102135958
Carton Net Weight	1.71 KG		
Carton Gross Weight	3.38 KG		
Units Per Carton Box	20 pcs		
Retail box dimension (L x W x H)	373 x 155 x 32 mm		
Carton Dimension (L x W x H)	390 x 340 x 338 mm		
Container 20 feet	With Pallet	12320	
	Carton / Pallet	56	
	Without Pallet	N/A	
Container 40 feet	With Pallet	24640	
	Carton / Pallet	56	
	Without Pallet	N/A	
Container 40 HQ	With Pallet	29040	
	Carton / Pallet	66	
	Without Pallet	N/A	