



Farbe: Carbon/Rot, Premium Pro Kabel-Erweiterungsset von CableMod, 50 - 85 cm Länge 1x 24-Pin-ATX (Mainboard), 1x 8 EPS12V (Mainboard), 1x 4+4 EPS12V (Mainboard), 2x PCIe-8-Pin (Grafik), 1x PCIe-6-Pin (Grafik), 2x 8-Slot- & 2x 4-Slot-Kabelkamm inklusive

Modellnummer: CM-PCAB-BKIT-NKCR-3PK-R

EAN: 0716894288287

49,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

Cablemod PRO ModMesh Cable-Kit sleeved, carbon/rot

Artikelnummer
601940

Hersteller
Cablemod

Lieferzeit
● 2 - 4 Werktage

Datum
14.12.2025

Premium Pro Kabel-Erweiterungsset von CableModinsgesamt sechs Sleeve-KabelTextil-Sleeving aus ModMesh-Material50 - 85 cm Länge Die optische Aufwertung des eigenen PCs wird immer mehr zum Trend. Deshalb erwägen auch immer mehr Modder das Sleeve der Kabel. Hierbei werden einzelne oder gebündelte Kabelstränge mit einem edlen Geflechtmantel versehen und die Übergangsstücke zu den Anschlüssen mit sogenanntem Schrumpfschlauch fixiert. Dieser Umbau ist besonders dann prestigeträchtig, wenn jedes Kabel einzeln gesleeve wird, da dieser Mod zwar sehr aufwändig ist, aber zu einer unvergleichlichen Optik führt.

Das Kit beinhaltet:

- 1x 24-Pin-ATX-Erweiterungskabel (300 mm)
- 1x 8 EPS12V-Erweiterungskabel (450 mm)
- 1x 4+4 EPS12V-Erweiterungskabel (450 mm)
- 2x PCIe-8-Pin-Erweiterungskabel (450 mm)
- 1x PCIe-6-Pin-Erweiterungskabel (450 mm; 1 Anschluss)
- 2x 8-Slot- & 2x 4-Slot-Kabelkamm inklusive

Dieses Kabel-Set besteht aus sechs gesleeve Netzteilkabeln, die optimal geschützt und ohne unschöne Wärmeschrumpfschläuche mit den Steckern verbunden worden sind. Dabei ist das Kabel-Erweiterungsset mit nahezu allen Netzteilkabel kompatibel und erreicht eine größtmögliche Sicherheit, wenn es um die Verbindung des Netzteils mit anderen Hardware-Komponenten geht.

Dabei wurde jedes Kabel einzeln mit einem blickdichten und stabilen Geflechtmantel aus hochwertigem und farblich intensiven ModMesh-Material gesichert. Die Qualität der Sleeves und damit auch die Optik sind hervorragend. Hierzu wurden die Anschlüsse selbst in Schwarz ausgeführt, um einen coolen Style zu erzielen.

