



Hi-Speed USB 2.0 Desktop Hub

10 Ports, Stromversorgung über USB oder Netzteil

SKU: 161572 | EAN-13: 0766623161572 | UPC: 766623161572

Nie wieder Port-Knappheit

Dieser Manhattan Hi-Speed USB 2.0 Desktop Hub erweitert PCs und Notebooks um 10 abwärtskompatible USB-2.0-Ports und deckt damit den hohen Bedarf an USB-Ports heutiger computeraffiner Nutzer: Sei es zur Aufladung von Handys oder zum Anschluss von Tastatur, Maus, Webcam, Flash-Laufwerken, Card Readern und mehr. Das kompakte, robuste Kunststoffgehäuse bringt alle Anschlüsse seitlich statt auf der Oberseite unter und reduziert so das Kabelgewirr deutlich. Plug&Play, Hot-Swap-Fähigkeit, Windows- und Mac-Kompatibilität sowie Übertragungsgeschwindigkeiten bis zu 480 Mbit/s runden diese umfangreiche USB-Lösung ab.

Merkmale:

- Zehn Hi-Speed USB 2.0-Ports für zusätzliche USB-Geräte
- Kompaktes Multi-Port-Design, idealer Ersatz für kapazitätsschwächere Hubs
- Multiple Transaction Translator unterstützt langsame und schnelle USB-Geräte für optimale Performance
- Praktisch zum Aufladen mobiler Geräte sowie zum Anschluss von Peripherie, Card Readern, USB-Sticks und mehr
- Überspannungsschutz; Hot-Swap-fähig
- Kompatibel mit allen USB-fähigen Computern
- Plug & Play, kompatibel mit Windows 7/8.1/10 und Mac
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate

- USB 2.0, USB 1.1, USB 1.0
- FCC
- CE

Ports

- Übertragungsrate: 1,5/12/480 Mbit/s
- 10 x Downstream-Port, Typ A
- 1 x Upstream-Port, Typ B
- 1x 5 V DC-Stromanschluss
- Bis zu 500 mA Ausgangsstrom auf allen Ports (zum Laden von mobilen Geräten muss der Hub an einen PC oder Mac angeschlossen sein)

Physische Details

- Abmessungen: 190 (L) x 68 (B) x 22 (H) mm
- Gewicht: 140 g
- USB Typ A auf Typ B-Kabel, 1,5 m
- Gehäuse: Kunststoff
- Power-LED

Netzteil

- cUL, FCC
- Eingang: 100 - 240 V, 50/60 Hz; 0,4 A max.
- Ausgang: 5 V / 2 A
- Kabel: 1,8 m

Systemvoraussetzungen:

- USB-fähiger PC oder Mac
- Windows 2000/XP/Vista/7/8.1/10/11 oder Mac OS 9 oder höher
- Verfügbarer USB-Port

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0 - 40°C
- Lagertemperatur: -10 - 65°C

Lieferumfang

- Hi-Speed USB 2.0 Desktop Hub
- USB-Anschlusskabel
- Netzteil
- Kurzanleitung



