

USB HDMI Dual Monitor Adapter, USB A/C auf HDMI (1x 4K30Hz, 1x 1080p), externe grafikkarte, 11cm Kabel und USB A auf USB C Dongle inkl., USB 3.0 zu HDMI Bildschirm Adapter, Windows, Chrome OS & macOS

Produkt-ID: 107B-USB-HDMI



Dieser USB auf Dual HDMI@ Adapter ermöglicht das Hinzufügen von zwei unabhängigen HDMI Bildschirmen (1x 4K @ 1x 1080p) zu Ihrem Computer, mithilfe einer einzelnen USB Typ-A 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) Verbindung.

Dieser USB HDMI Adapter für zwei Monitore verfügt über zwei Videoausgänge und steigert die Produktivität durch die Verbindung von bis zu zwei Bildschirmen über einen einzigen USB Typ-A oder C Anschluss. Der Adapter ist USB-betrieben, leicht und verfügt über ein integriertes 11 cm USB Kabel, ideal für den Übergang zwischen Büro und Heimbüro oder zum Verbinden von Bildschirmen in einem Konferenzraum.

Verbinden Sie einen 4K 30Hz und einen 1080p Bildschirm mit einem Laptop oder Desktop. Der USB auf Multi-Monitor Adapter unterstützt erweiterte oder gespiegelte Verfahren und ultrabreite Bildschirme und bietet so zusätzliche Anzeigefläche.

Der USB Video Adapter ist kompatibel mit Windows, macOS und Chrome OS. Der inklusive USB-A auf USB-C Dongle gewährleistet die Kompatibilität mit jedem Host, auf dem ein unterstütztes Betriebssystem läuft. Das 11 cm lange Kabel sorgt für Bequemlichkeit bei der Verwendung unterwegs.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität































Anwendungen

- Ausführen mehrerer Anwendungen auf erweiterten HDMI Bildschirmen
- Fügen Sie Multi-Monitor Fähigkeiten hinzu, indem Sie nur einen einzelnen USB-A oder USB-C Anschluss verwenden
- Fügen Sie Ihrem Arbeitscomputer zwei Displays hinzu

Merkmale

- IT PRO PERFORMANCE: Der USB HDMI Dual Monitor Adapter mit integrierte Content Adaptive Technology von Silicon Motion nutzt mehrere Verarbeitungsalgorithmen, die zu minimalen CPU-Last und geringen Latenz für flüssige, verzögerungsfreie Grafik führen
- ERHÖHTE PRODUKTIVITÄT: Fügen Sie mit dem USB-A/USB-C Adapter-Dongle fast jedem Laptop 2 Bildschirme hinzu; Nutzen Sie zwei erweiterte Monitore auf Apple MacBooks der M-Serie, die nativ nicht in der Lage sind, mehr als einen externen Bildschirm zu steuern
- SPEZIFIKATIONEN: Duale HDMI Videoausgänge mit 1x 4K 30Hz & 1x 1080p; Dieser USB HDMI Dual Monitor Adapter nutzt eine USB 3.0/3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) Verbindung oder höher; 2ch HDMI Audio; USB Busbetrieben, kein Netzteil nötig; 11 cm integriertes Kabel
- EXTERNER VIDEO GRAFIK ADAPTER: Zusätzliche Bildschirme, an einem Laptop oder Dock wo keine zusätzlichen Video Ports verfügbar sind; zwei externe Monitore und Laptop Bildschirm; ideal für Produktivitätsanwendungen im Büro, nicht optimal für Spiele
- KOMPATIBILITÄT: Dieser Konverter arbeitet mit Windows, macOS, Chrome OS V98+ (Stable Channel) und Ubuntu; Automatische Treiberinstallation in Windows & Chrome OS; Treiber-Download für macOS & Ubuntu nötig; arbeitet mit USB 3.0, USB-C, USB4 und Thunderbolt

Hardware

Garantiebestimmungen 3 Years

AV-Eingang USB-C

USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)





Ports 2

AV-Ausgang HDMI - 1.4

USB-Passthrough Nein

Arbeitsspeicher 8Gb DDR3

Chipset-ID Silicon Motion - SM768

Leistung

Max. Digitalauflösungen

3840 x 2160 bei 30 Hz

Unterstützte Auflösungen

Output 1:

3840×2160, 2560×1440, 1920×1080, 1600×900,

1280×720

Output 2:

1920 x 1080, 1600 x 900, 1280x720

Other lower resolutions may be supported

Breitbild unterstützt Ja

HDMI - 2 Channel Audio Audiospezifikationen

Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)

1 - USB 3.2 Typ-C (24-pin, Gen 1, 5Gbit/s)

Steckverbinder B 2 - HDMI (19-polig)

Software

Betriebssystemkompati Windows 7

bilität

Windows 8.1

Windows 10

Windows 11



Windows 11 ARM

macOS Mojave (10.14)

macOS Catalina (10.15)

macOS Big Sur (11.0)

macOS Monterey (12.0)

macOS Ventura (13.0)

macOS Sonoma (14.0)

macOS Sequoia (15.0)

Chrome OS

Ubuntu 20.04

Ubuntu 22.04

Ubuntu 23.04

Ubuntu 24.04

Spezielle Hinweise/Anforder ungen

System- und Kabelanforderungen Für macOS ist eine manuelle Installation der Treiber

nötig

Hinweis

Dieses Gerät ist HDCP konform und kann keine

kopiergeschützten Inhalte wiedergeben.

Wenn dieser Adapter unter Linux installiert ist, unterstützt er bis zu zwei 1080p 60Hz-Bildschirme

Anzeiger

LED-Anzeiger

1 - Stromversorgung (Blau)

Strom

Stromversorgung

Busgespeist

Umgebungsbeding ungen

Betriebstemperatur

0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Lagertemperatur

-10°C to 70°C (14°F to 158°F)



| | Feuchtigkeit | 10% to 95% RH |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------|
| Physische Eigenschaften | | |
| | Farbe | Grau |
| | Gehäusetyp | Kunststoff |
| | Kabellänge | 4.3 in [11 cm] |
| | Produktlänge | 10.8 in [27.5 cm] |
| | Produktbreite | 2.0 in [5.0 cm] |
| | Produkthöhe | 0.6 in [1.5 cm] |
| | Produktgewicht | 3.0 oz [86.0 g] |
| Verpackungsinform ationen | ſ | |
| | Paketmenge | 1 |
| | Paketlänge | 5.7 in [14.4 cm] |
| | Paketbreite | 6.8 in [17.3 cm] |
| | Pakethöhe | 1.3 in [3.2 cm] |
| | Versandgewicht (Verpackung) | 5.6 oz [158.0 g] |
| | | |
| | Im Paket enthalten | 1 - USB-A/USB-C auf zweimal HDMI Adapter |
| | | 1 - Kurzanleitung |

^{*} Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.