

1,8m Dual-DisplayPort und USB KVM Kabel, 4K 60Hz, DP 1.2 und USB 3.0 5Gbps,  
Universell Kompatibles Kombikabel für Dual-Monitor KVM-Switch

Produkt-ID: DDU1226-KVM-CABLE



KVM-Kabel bietet eine zuverlässige Verbindung zwischen einem Computer und einem Dual-Monitor DisplayPort KVM-Switch mit USB 5Gbps-Unterstützung.

Vereinfachen Sie das Kabelmanagement, indem Sie mehrere Anschlüsse in einem einzigen Bündel zusammenfassen. Dies minimiert die Anzahl der einzelnen Kabel, die verwaltet werden müssen, und macht die Installation schneller und effizienter. Sie eignen sich perfekt für Umgebungen, in denen KVMs unverzichtbar sind, wie z.B. in Rechenzentren, Serverräumen, Edge-Networking und Fernverwaltungseinrichtungen. Sie helfen dabei, den Kabelsalat zu reduzieren und einen organisierten Arbeitsplatz zu erhalten.

Dieses KVM-Kabel funktioniert mit allen Betriebssystemen, einschließlich Windows, macOS, ChromeOS und Linux. Es unterstützt auch alle wichtigen Hardware-Plattformen wie Intel, AMD und Apple Silicon.

Das KVM-Kombikabel ist DisplayPort 1.2-kompatibel und unterstützt Auflösungen bis zu 4K bei 60Hz, HDR10 und DisplayPort-Audio für ein hochwertiges Audio-/Videoerlebnis. Der USB 3.0 Typ-A auf Typ-B Anschluss bietet schnelle Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5Gbps.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität





## Anwendungen

- Verbinden Sie einen Computer mit einem DisplayPort KVM-Switch mit zwei Monitoren und USB 5Gbps Host-Ports

## Merkmale

- **KVM-COMBO-KABEL:** Um Computer an einen DisplayPort KVM-Switch mit zwei Monitoren und USB 5Gbps-Unterstützung anzuschliessen; geeignet für Setups, wo eine klare Kabelverwaltung und Umschalten zwischen Systemen wichtig ist; arbeitet mit jedem DP-USB 3.0 KVM
- **OPTIMIERTE KABELVERWALTUNG:** Kombiniert DisplayPort und USB 3.2 Gen 1 in einem einzigen Kabel, wodurch die Komplexität der Einrichtung reduziert und die Installation für einen saubereren und effizienteren Arbeitsplatz optimiert wird
- **UNIVERSELLE KOMPATIBILITÄT:** Funktioniert mit jedem DisplayPort KVM mit USB 5Gbps; OS unabhängig, unterstützt alle Betriebssysteme inkl. Windows, macOS, ChromeOS und Linux; Kompatibel mit allen Hardware-Plattformen wie Intel, AMD und Apple Silicon
- **TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:** Das KVM-Kombikabel ist DisplayPort 1.2-konform und unterstützt Auflösungen bis zu 4K 60Hz, HDR10 und DisplayPort-Audio; der USB 3.0 Anschluss vom Typ-A auf Typ-B unterstützt Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5Gbps
- **DIE WAHL DES IT-PROFIS:** Entwickelt für Zuverlässigkeit in Edge- und On-Prem Deployments, im Labor und in der Praxis getestet für nahtlose Integration und maximale Betriebszeit, lebenslange Unterstützung mit kostenlosem, technischen Support (24-5)

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Steckverbinderplatten	Nickel
Typ der Kabelummantelung	TPE - Thermoplastic Elastomers

---

### Leistung

Video Revision	DisplayPort 1.2
Max. Digitalauflösungen	4K 60Hz

---

## Steckverbinder

Steckverbinder A	2 - DisplayPort
	1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)
Steckverbinder B	2 - DisplayPort
	1 - USB 3.2 Typ-B (9-polig, Gen 1, 5Gbit/s)

## Software

Betriebssystemkompatibilität	Es werden keine Treiber oder Software gebraucht
------------------------------	---

## Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Produktlänge	72.0 in [1830 mm]
Produktbreite	0.0 in [0.0 mm]
Produkthöhe	0.0 in [0.0 mm]
Produktgewicht	11.3 oz [320.0 g]

## Verpackungsinformationen

Paketlänge	5.7 in [14.5 cm]
Paketbreite	11.4 in [29.0 cm]
Pakethöhe	1.2 in [3.1 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	11.3 oz [320.0 g]

## Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - KVM Kabel
--------------------	---------------

## Garantieinformationen

Warranty	2 Jahre
----------	---------

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.