

# ROLINE DisplayPort USB 3.2 Gen 1 KVM Switch, 1

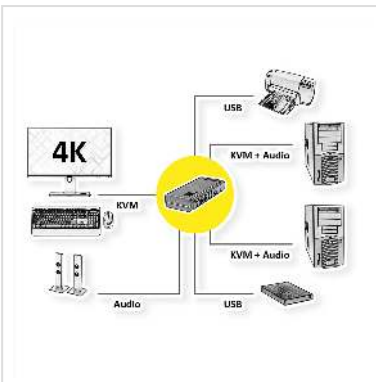
## User - 2 PC

**Artikelnummer** 14.01.3331



**Hersteller** ROLINE

**Hersteller-Art.-Nr.** 14.01.3331



### Automatischer DisplayPort v1.2 KVM Switch für 1 User / 2 PCs, mit 2-Port USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Hub und 4K Auflösungen von bis zu 4096x2160 @60Hz!

- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt entweder über Tastenkombination (Hot Key) oder automatisch im Scanlauf
- Tastatur- und Mausemulation über zwei separate USB 2.0 Anschlüsse
- Unterstützt Grafikkarten und Monitore mit DisplayPort-Anschlüssen, mit einer Auflösung von max. 4096x2160 @60Hz
- LED-Anzeige informiert über die Kanalbelegung
- Zusätzlicher 2-Port USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Hub für den Anschluss von beispielsweise USB Sticks oder SSDs

Hinweis: Gemäß den aktuellen Spezifikationen der USB.org haben wir die technischen Daten unserer USB 3 Produkte angepasst. Die neue Kennzeichnung für die Ihnen bereits bekannten USB Spezifikationen wurde auf USB 3.2 Gen 1 (vormals USB 3.0 bzw. USB 3.1 Gen 1) sowie USB 3.2 Gen 2 (vormals USB 3.1 bzw. USB 3.1 Gen 2) geändert.

### Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	KVM-Switches / PC-Shares
Produkttyp	KVM-Switch, DP
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Switch, Bedienungsanleitung, Netzteil

Anzahl PCs	2
Unterstützte PC-Plattform	USB
PC: Monitor-Anschlüsse	2x DisplayPort v1.2
PC: Maus-/Tastatur-Anschlüsse	2x USB Typ A
PC: Anschlüsse an angeschl. Kabeln	nein
Anzahl Konsolen digital	1
Konsole integriert	nein
Schaltung über Scan-Lauf	ja
Druck-Schalter am Gerät	nein
Schaltung über Hot Key	Tastatur
Schaltung über OSD	nein
Audio getrennt von KVM schaltbar	nein
Integrierter USB-Hub	ja
Anzahl Ports USB-Hub	2
Tastatur-/Maus-Emulation	ja
19"-einbaubar	nein
Kaskadierbar	nein
Hot-Plug-fähig	ja
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Material (Gehäuse)	Metall
Abmessungen (HxBxT)	30 x 170 x 74 mm
Netzteil benötigt	ja
Technische Besonderheiten	LED-Anzeige für Kanalbelegung
Betriebstemperatur min.	0 °C

Betriebstemperatur max.	40 °C
Höhe	30 mm
Breite	170 mm
Tiefe	74 mm
Gewicht	921.5 g