

## 2 Port Type C, DisplayPort 1.2 KVM Switch

Artikelnummer: 42320



### Beschreibung

- Steuert zwei mit Typ C ausgestattete Laptops, Smartphones oder Tablets über nur eine Tastatur, Maus und Display
- Einfaches Umschalten durch Auto-Switch oder Taste
- Unterstützt DisplayPort 1.2 Auflösungen bis 4K 60Hz 4:4:4 8Bit
- Unterstützt Power Delivery bis 100W, Stereo-Audio und 2 Ports USB 2.0
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen unter [lindy.de/Garantie](https://www.lindy.de/Garantie)

Der Lindy 2 Port Typ C, DisplayPort 1.2 KVM Switch ist eine kompakte Desktop-Lösung für den Zugriff auf und die Steuerung von zwei mit USB Typ C ausgestatteten Geräten wie z.B. Laptops, Tablets oder Smartphones über eine einzige Konsole aus Tastatur, Maus und Monitor. Er ist die ideale Lösung für eine flexible Plug & Play-Arbeitsstation, da Anwender mehrere Laptops steuern können oder alternativ einen Laptop und ein Typ-C-Gerät wie z.B. ein Smartphone oder Tablet mit DisplayPort-Alt-Mode-Unterstützung.

Die Unterstützung von Auflösungen bis zu 4K Ultra HD 60Hz sorgt für höchste Bildqualität, perfekt für anspruchsvolle grafische Inhalte in Gaming Setups, Videobearbeitung oder Workstations. Durch die Unterstützung von High Dynamic Range (HDR) werden Videoinhalte mit optimiertem Kontrast und erweitertem Farbraum wiedergegeben. Der 3.5mm Audio-Comboport ermöglicht den Anschluss von Kopfhörern, Mikrofon oder Lautsprechern für immersive 2-Kanal-Audioqualität. An zwei USB 2.0 Ports können weitere USB-Geräte angeschlossen werden.

Am USB Typ C Power Delivery 3.0 Eingangsport (bis 100W) kann ein Netzteil (nicht enthalten) angeschlossen und Hostgeräte mit Strom versorgt und aufgeladen werden.

Der KVM-Switch schaltet automatisch um, wenn nur eine aktive Quelle angeschlossen ist. Wenn mehrere Geräte angeschlossen sind, kann auch mit der Taste am Switch umgeschaltet werden.

Beachten Sie bitte, dass Typ-C-Quellen für die Videoausgabe den DisplayPort Alternate Mode unterstützen müssen; bei Smartphones und Tablets ist nur eine Spiegelung möglich. Fast Role Swap (FRS) wird nicht unterstützt.

### Technische Details

#### Spezifikationen

- AV-Schnittstelle: USB Typ C, DisplayPort
- Konsolenschnittstelle: USB
- Schnittstellen-Standard: DisplayPort 1.2, USB 3.2 Gen 2, USB 2.0
- Maximale Auflösung: 3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- HDCP-Unterstützung: 1.3
- Audio: Analoges Stereo
- Separate Audio-Ports: 3.5mm (Buchse)

- Serielle Schnittstelle: -
- Konsolenanzahl: 1
- Maximale Anzahl PC/Server: 2
- Kaskadierbar: -
- Umschaltmethode: Taste & automatisches Umschalten
- Montierbar: -
- Spezielle Eigenschaften: Power Delivery 3.0 bis 100W auf Port 2, aktive LED-Anzeigen

#### Anschlüsse

- Konsolenschnittstelle: DisplayPort (Buchse), 2 x USB Typ A (Buchse), 3.5mm (Buchse)
- PC/Server Schnittstelle: 2 x Typ C (Buchse)
- Weitere Schnittstellen: -
- Stromversorgung / Netzteil: Typ C PD (Buchse) (optional)

#### Physische Eigenschaften

- Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH: 78x78x26.8mm (3.07x3.07x1.06in)
- Gehäusematerial: Metall
- Nettogewicht Gerät/e: 1.465kg (3.23lb)
- Betriebstemperatur: 5°C - 45°C (32°F - 104°F)
- Lagertemperatur: -15°C - 65°C (-4°F - 140°F)
- Feuchtigkeit: 0 - 90% RH (nicht kondensierend)
- Leistungsaufnahme: 7.5W
- Farbe: Dunkelgrau

#### Sonstiges

- Verpackungsart: Karton
- Verpackungsmaße: 183x53x138mm (7.2x2.09x5.43in)
- Gesamtgewicht: 1.55kg (3.42lb)
- Garantie (Jahre): 2
- Zertifikate: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

#### Lieferumfang

- Typ C DP 1.2 KVM Switch
- 2 x Typ C Kabel, 0.5m
- Lindy Handbuch

#### Verkaufsinformationen

- No.: 42320
- EAN: 4002888423205