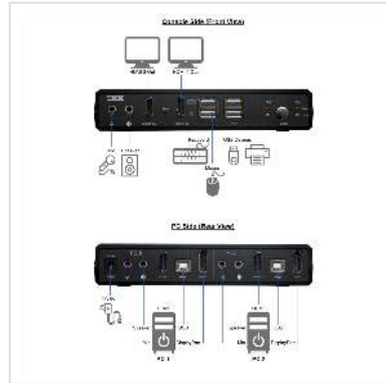
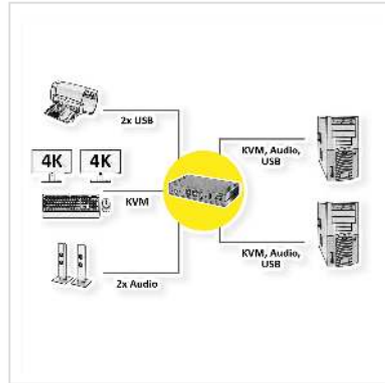


# ROLINE Switch KVM Dual Head Audio, HDMI, 4K60, 1 Utilisateur - 2 PCs

<b>Numéro d'article</b>	14.01.3047
<b>Constructeur</b>	ROLINE
<b>Référence constructeur</b>	14.01.3047
<b>EAN (pièce unique)</b>	7630049634794

**roline**  
Designed for Professionals



**Ce switch KVM Dual-Head - permet d'utiliser deux ordinateurs avec une seule souris USB, un clavier USB et un double écran avec une résolution HDMI de 4K à 60 Hz. Il offre en outre des connexions pour microphone et haut-parleurs ainsi qu'un hub USB à deux ports.**

- La commutation entre les PC s'effectue soit par combinaison de touches (Hot Key), soit par bouton de commutation sur le switch
- Supporte une résolution vidéo jusqu'à 4K60, soit 3840x2160@60Hz 4:4:4
- Connexions vidéo : 2x DisplayPort/HDMI (côté PC) ; 2x HDMI (côté console)
- Conforme à HDMI 2.0, Displayport 1.2 et HDCP 2.2
- Supporte la souris et le clavier USB
- Ports USB : 2 ports pour clavier et souris ; plus hub 2 ports
- Supporte la fonction audio (microphone/haut-parleurs) des PC connectés
- Indicateur LED

Côté console :

- 2x HDMI femelle pour la sortie vidéo
- 2x USB type A femelle pour clavier et souris
- 2x USB type A femelle pour hub USB 2.0
- 2x 3,5 mm audio femelle

Côté PC :

- 2x HDMI femelle pour la sortie vidéo
- 2x DisplayPort femelle pour l'entrée vidéo

2x USB type B femelle  
4x 3,5 mm audio femelle

### Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Switch KVM / PC-Shares
Types de produits	Switch KVM, HDMI
Couleur	noir
Comprend	Commutateur KVM, adaptateur secteur, 2x câbles HDMI, 2x câbles DisplayPort, 2x câbles USB A-B, 2x câbles audio/micro, manuel d'utilisation
Interface	HDMI
Audio	Stereo Audio
Entrées	2
Sorties	2
Nombre de PCs	2
Platte-forme soutenue	USB
PC/Switch: raccordements écrans	2x HDMI F
PC/Switch: raccordements claviers / souris	2x USB Type B
Nombre de consoles digitales	2
Interrupteur sur appareil	oui
Commutation par Hot Key	Clavier
USB-Hub intégré	oui
Montage 19	non
Mise en cascade	non
Hot-Plug	oui
Résolution maximale (nominale)	3840x2160 @60Hz

Couleur (boîtier)	noir
Matériel (boîtier)	métal
Dimensions (HxLxP)	32x167x84 mm
Alimentation nécessaire	oui
Puissance de l'alimentation	5V 2A DC
Particularités techniques	Une diode sur le switch indique le canal sélectionné
Température de stockage min.	-20 °C
Température de stockage max.	60 °C
Hauteur	32 mm
Largeur	167 mm
Profondeur	84 mm
Poids	227 g
Hauteur du colis	0 mm
Largeur du colis	0 mm
Profondeur du colis	0 mm
Poids du paquet	0 kg