

# SW4-4K



Ce sélecteur 4 vers 1 supporte Audio désemmbeddé et ARC. Il s'intègre facilement grâce à son format slim. Il est commutable manuellement, via télécommande IR (fournie), en mode automatique, ou via un automate avec son protocole RS. La gestion automatique d'EDID simplifie son utilisation. SW4-4K supporte une résolution jusqu'au 4K@30Hz 4:4:4 sur une longueur conseillée de 8 mètres (15 mètres pour le 1080P). Il prend en charge la bande passante jusqu'à 10.2Gbps.



- Supporte 4Kx2K@30Hz, 1080p 3D, HDMI couleur profonde, full 3D
- Bande passante : 10.2Gbps
- Compatible HDCP1.4, détection automatique
- Sortie Audio desembbeddé
- Supporte ARC (Audio Return Channel)
- Gestion EDID intelligente (5 intégrées, 10 paramétrables, copie)
- Formats PCM, Dolby Digital, DTS, DTS-HD
- Supporte raccordement à chaud
- Mise à jour Firmware via USB façade
- Design ultra fin (11 mm)

Entrées	4 x HDMI, 1 x RS232 (Jack 3.5mm), 1 x IR IN (Jack 3.5mm)
Sorties	1 x HDMI, 1 x Audio (Jack 3.5mm)
Signal Video	VESA & SMPTE : 3840x2160@30Hz max.
Alimentation	DC 5V 1A, 4.2W
Température	0 ~ 50°C
Humidité	10%-90%
Dimensions	L 194 x H 11.4 x P 80 (mm)
Poids	0.160 Kg

