

# SW41H2-4K



SW41H2-4K est un sélecteur 4x1 idéal pour les solutions de présentation, qui permet de sélectionner différentes sources en entrée (3 HDMI, 1 DisplayPort) et de les commuter individuellement sur la sortie HDMI. Ce switcher 18Gbps HDMI 2.0, HDR 10, HDR10+ peut supporter une résolution 4K@60Hz 4:4:4 jusqu'à 5m. Sur son port HDMI, SW41H2-4K supporte l'audio stereo et multicanaux. En plus de l'audio embeddé sur flux HDMI sortant, l'audio est simultanément désembédé sur les sorties optique et analogique.



- 4K@60Hz 4:4:4 ≤ 5m, 4K@60Hz 4:2:0 ≤ 10m, 1080P ≤ 15m
- Bande passante : 18Gbps
- Compatible standards HDMI 2.0, HDCP 2.2, MHL 2.2, DP 1.2, HDR 10
- Résolution entrée HDMI DP: 4K×2K@60Hz 4:4:4 8bit
- Resolution sortie HDMI 4K×2K@60Hz 4:4:4 8bit
- Formats audio : PCM (Stereo analog L/R), PCM, Dolby Digital, DTS, DTS-HD (Toslink Digital)
- Format Audio HDMI LPCM 7.1, Dolby Atmos®, Dolby® TrueHD, Dolby Digital® Plus, DTS: X™, & DTS-HD® Master Audio™ pass-through.
- GUI (interface web utilisateur)

Entrées	2 x HDMI, 1 x HDMI/MHL, 1 x DisplayPort, 1 x Toslink connector OPTICAL, 1 x Stereo symétrique L/R 5-pts
Sortie	1 x HDMI
Contrôle	1 x Micro-USB (FW), 1 x 4 pts DIP switch (EDID), 1 x mini jack 3.5mm, 1 x IR IN, 1 x bloc 3pts (RS232), 1 x RJ45 (TCP/IP)
Température	Utilisation -10 ~ +55°C Stockage -25 ~ +70°C
Humidité	10%-90%
Alim. Externe	IN : AC 100~240V, 50/60Hz, OUT : 12V DC 1A
Consommation	5W (Max)
Dimensions	L 262 x H 26 x P 84 (mm)
Poids	320g

IR:	—
DP:	—
HDMI:	—
VIDEO:	—
RS232:	—
GUI Control:	—

