

SP4AUH2-4K



SP4AUH2-4K est un distributeur 1x4 avec audio breakout et qui peut "down-scaler" du 4K vers du 1080p. SP4AUH2-4K supporte une résolution max de 4K@60Hz 4:4:4. Jusqu'à 6 unités peuvent être cascadiées pour distribuer un signal vidéo à plusieurs displays. SP4AUH2-4K peut déseembedder un signal stereo numérique vers ses sorties RCA analogique et Toslink. Afin d'assurer une compatibilité des displays, les sorties "down-scalent" automatiquement le 4K vers du 1080P. L'égalisateur de signal intégré permet d'utiliser un câble HDMI de plus grande longueur.



- Résolutions max 4Kx2K@60Hz 4:4:4
- Bande passante : 18Gbps
- Compatible standards HDMI 2.0, HDCP 2.2, rétrocompatible 1.4
- HDCP IN : 2.2, HDCP OUT : mode Actif ou Passif
- Formats audio analogique L/R (PCM), Toslink (PCM, Dolby Digital, DTS, DTS-HD)
- Format Audio : DP 8 canaux LPCM, 24bit 192Khz max, AC3, DTS
- CEC pass through & contrôle
- Gestion d'EDID : 6 EDID max peuvent être choisis par DIP switch
- Mise à jour via Micro USB

Entrée	1 x HDMI
Sorties Vidéo	4 x HDMI
Audio	1 x RCA (L+R) AUDIO, 1 x Toslink SPDIF
Contrôle	1 x EDID 4 pts DIP switch, 1 x Micro-USB
Température	Utilisation -10 ~ +55°C Stockage -25 ~ +70°C
Humidité	10% - 90%
Alimentation	Input : 100V~240V AC; Output : 5V DC 1A
Consommation	4W(Max)
Dimensions	L 190 x H 20 x P 100 (mm)
Poids	545g

