

# SP24H2-4K



SP24H2-4K est un splitter avec 2 sources sélectionnables pour 4 sorties. Ce splitter 2x4 supporte le standard HDMI2.0, et est compatible avec la norme HDCP2.2. Il peut prendre en charge une résolution maximale de 4Kx2K@60Hz 4:4:4, et une bande passante de 18Gbps. SP24H2-4K peut désemdbedder un signal via ses sorties numérique (Toslink) et analogique (L+R), et est également pourvu d'un égaliseur de signal intégré.



- Résolutions max 4Kx2K@60Hz 4:4:4
- Compatible standards HDMI2.0 & HDCP2.2 (In), HDCP1.4(Out)
- 4K 10 m, 1080P 20 m
- Bande passante : 18Gbps
- Ports Toslink numérique et L + R analogique pour désemdbedding audio
- Égaliseur de signal intégré
- Dip-Switch pour Gestion EDID

Entrées	2 x HDMI
Sorties	4 x HDMI, 1 x Audio (jack 3.5mm), 1 x RCA (L + R), 1 x SPDIF
EDID	Gestion d'EDID
RCA	Sortie audio analogique symétrique
Consommation	Entrée : 100V ~ 240V AC Sortie : DC 12V 1A
Température	-10 ~ 40°C
Humidité	10% ~ 90%
Dimensions	L 324 x H 20 x P 100 (mm)
Poids	0.600 Kg

