

SP117-4K



SP117-4K est un splitter 1x4 qui distribue une source HDMI vers 4 displays, avec fonction scaler intégrée pour atteindre une résolution jusqu'à 4K@60 4:4:4 8bit. Chaque sortie HDMI peut supporter de manière indépendante un down-scaling du 4K vers 1080P, pour s'adapter automatiquement à la résolution et la compatibilité du display. Il a les fonctionnalités HDMI2.0 comme une bande passante 18Gbps, une résolution vidéo 4K×2K@60Hz (4:4:4), une compatibilité HDCP2.2 automatique & supporte complètement les formats audio comme PCM 2.0/5.1/7.1, Dolby TrueHD, Dolby Atmos, DTS-HD Master Audio & DTS:X;. SP117-4K supporte plusieurs formats HDR comme HDR10 & Dolby Vision.



- Resolution Max 4K@60 444 8bit
- Compatible standards HDMI 2.0, HDCP 2.2, HDR10 & Dolby Vision
- 4K×2K@30Hz : câble In 10m + Out 10m; @60Hz : câble In 5m + out 5m
- Compatible Full audio
- Sorties HDMI supportent downscaling automatique 1080P max
- IN : Egalisation auto du câble & compensation de régénération du signal
- Alimentation verrouillée

Entrée	1 x HDMI (Type-A femelle connector) 0.5~1.2 Vp-p
Sorties	4 x HDMI (Type-A femelle connector)
Résolution max	VESA : 1920x1200 SMPTE : 4096x2160 60Hz
Pixel Clock	600 MHz Maximum
DDC Signal	5 V
Alimentation	DC 5V/1A 1.8 W (max)
Température	Utilisation 0 ~ 45°C Stockage -20 ~ 70°C
Protection ESD	±8kV (Air-gap) / ±4kV (contact)
Dimensions	L 140 × H 65.2 × P 20 (mm)
Poids	0.30 Kg

