

SCA21T-KIT



SCA21T-KIT est un kit sélecteur scaler 4K 2x1 avec 2 entrées (1 HDMI, 1 VGA) vers 1 sortie HDBT, et 2 Grommets. Ce scaler avec contact sec met à l'échelle les signaux vidéo HDMI / VGA jusqu'à 4Kx2K@30Hz 4:4:4 jusqu'à 40 m, et 1080p jusqu'à 70 m. La sortie HDBaseT supporte PoH bi-directionnel, jusqu'à 70 m, et peut alimenter le Rx HDBaseT fourni, ou l'inverse. Le SCA21T-KIT prend en charge la gestion EDID avancée et est compatible HDCP2.2 & 1.4. Les sources sont sélectionnables via inserts de table, boutons face avant, des commandes RS232 ou contrôleur tiers.



- 4K ≤ 40 m; 1080p ≤ 70 m (CAT6A/7)
- Compatible standards HDMI1.4 & HDCP2.2 (entrée) HDCP1.4 (sortie)
- Résolution Entrée max : HDMI : 4K@60Hz 4:2:0, VGA : 1920x1200@60Hz
- Résolution Sortie max : 3840x2160@30Hz
- Bande passante : 10.2Gbps
- PoH (Power Over HDBaseT) bi-directionnel, sélecteur alimente le Rx
- Gestion d'EDID intégrée

Entrées	1 x HDMI (Femelle Type A); 1 x VGA (Femelle 15-pin); 1 x Audio Jack 3.5mm
Sorties	1 x HDBaseT (RJ45 Femelle avec LED)
Contrôle	1 x IR IN; 1 x IR OUT (Jack 3.5mm); 1 x RS232(connecteurs phoenix 3-pts); 1 x GR1; 1 x GR2
Alimentation	Entrée : 100V~240V AC; Sortie : 12VDC 2A
Consommation	8w max
Température	Utilisation -10 ~ +40°C Stockage -15 ~ +55°C
Humidité	10% ~ 90%
Poids	0.303g
Dimensions	L 195 x H 23.6 x P 100 (mm)

