

# SCA31TGB



SCA31TGB est un sélecteur scaler 4Kx2K@60Hz YUV 4:4:4 40 m (Cat6a/7), 4 entrées (3 x 1 + 1) avec commutation automatique, qui a également une fonction de convertisseur multi-formats. Il comprend 3 entrées HDMI (Tx : 2, Rx: 1), 1 entrée VGA avec audio stéréo (Tx), 1 sortie HDMI et 1 sortie audio analogique (Rx). Il permet de connecter un ordinateur portable ou un appareil mobile en entrée de table, et d'acheminer le signal vers un écran ou un projecteur jusqu'à une distance maximale de 70 mètres.



- Résolutions IN max : HDMI 4K@60Hz, VGA 1920x1200@60Hz
- Compatible standards HDMI2.0 & HDCP 2.2
- Distance max : 4Kx2K@60Hz 40m, 1080P 70m
- Commutation auto à dernière source détectée
- Scaler 4K@60 YUV 4:4:4 intégré
- Sortie HDMI audio désémbédé avec stereo analogique
- Contrôle & Configuration via API Telnet
- Commandes CEC/RS232 pour Allumage / Standby affichages
- Alimentation du Rx vers Tx
- Commandes RELAIS pour ON/OFF automatique Ecran

Entrées Tx	2 x HDMI; 1 x VGA, 0.5~1.0V p-p
Sorties Tx	1 x HDBT
Entrées Rx	1 x HDBT, 1 x HDMI; 1 x LAN, 0.5~1.0V p-p
Sorties Rx	1 x HDMI
Pixel Clock max	Tx: 297MHz / Rx HDBT: 297MHz, HDMI: 594MHz
Impédance	100ohms
Protection ESD	±8kV (Air-gap) / ±4kV (Contact)
Alimentation	DC 12V3A; 7W (Max)
Poids	Tx 0.500g Rx 0.940g
Dimensions LHP	Tx 194 × 94 × 20 / Rx 223 × 153 × 25 (mm)

