

ALTIMIUM - Sélecteur/Distributeur HDMI 2x4-4K@120HZ-HDMI2.1-RS-232



DESCRIPTION

- HDMI 2.1, conforme HDCP 2.3, 48 Gbit/s
- Jusqu'à 8K60 YCBCR 4:2:0 12 bits, 8K30 RVB/YCBCR 4:4:4 12 bits ou 4K120
- RVB/YCBCR 4:4:4 12 bits
- HDR, HDR10, HDR10+, Dolby Vision, passage ALLM/VRR
- Répartiteur 2x1/1x4 et 2x1/1x8
- Chaque sortie prend en charge la réduction de 8K à 4K ou 2K pour l'affichage des téléviseurs existants
- Chaque sortie prend en charge la conversion HDR vers SDR pour l'affichage existant
- Extracteur audio numérique et analogique, sortie analogique avec contrôle de gain
- Égaliseur, resynchronisation et pilote intégrés
- Gestion EDID
- Bouton avant, IR, contrôle API RS-232

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ALTIMIUM

Part number : SP24AUH2-8K

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 6

Version HDMI : 2.1

Port RS-232 : 1

Caractéristiques :

Couleur du produit : Noir

Cadence maximale : 120 ips

Données EDID (Extended display identification data) : Oui

Prise en charge HDR : Oui

Bande passante : 48 Gbit/s

HDCP : Oui

Version HDCP : 2.3

Voyants : Oui