



EZtek propose une collection de matrices HDMI haut de gamme particulièrement adaptées pour des installations haut de gamme. Avec une gestion audio autonome et un pilotage LAN ou RS232, la matrice EZH-X444T permet de combiner facilement 4 entrées HDMI vers 4 sorties HDBaseT (dont 1 doublée HDMI), en très haute résolution.

Fonctions

- 4 entrées HDMI, 4 sorties HDBaseT (sorties 1 doublée HDMI), chaque entrée peut être assignée à chaque sortie
- EDID manager réglable sortie par sortie par interface WEB
- commutation rapide (<2,5sec)

Audio

- supporte tous les formats audio intégrés dans le signal HDMI
- chaque sortie dispose d'une sortie audio analogique stéréo PCM 2.0 et numérique S/PDIF 5.1
- matricage audio indépendant

Caractéristiques

- résolution HDMI 2.0 4K@60Hz 4:4:4 8 bits HDCP 2.2 HDR
- sorties HDBaseT 4K@60Hz 4:2:0 8 bits HDCP 2.2 40m (4K) ou 70m (1080p) - supporte PoC pour alimenter le récepteur HDBaseT
- connecteurs HDMI 19p distance max. 5m amont / 15m aval
- pilotage RS232, LAN, infrarouge, boutons
- déport infrarouge inclus
- alimentation 230v AC
- dimensions 440 x 330 x 43,5mm
- poids 4.06kg
- équerres de racking incluses