



MX 40 PRO

Contrôleur haute résolution



Caractéristiques techniques

- Type: Contrôleur
- Résolution d'entrée: 4096x2160@60Hz / 8192x1080@60Hz
- Résolution max sortie: 10 millions pixels.
- Alimentation: 220V
- Port de communication: USB interface.
- Entrée vidéo: 2xHDMI 2.0/ 1xDP 1.2 / 1x12G-SDI + Loop
- Format vidéo: RGB4:4:4, YCrCb4:4:4, YCrCb4:2:2
- Sortie signal: 20 x rj45.
- Sortie 4 x 10G OPT
- Dimensions(mm): H/L/I: 94,2 / 467 / 482
- Certifications : CE,ROHS,FCC,UL,EAC

Points forts

- Fonction XR
- Fonction HDR
- Fonction 3D