

S8S – Sélecteur SDI

Le sélecteur S8S MiniFlex est idéal pour commuter des signaux haute définition 3G-SDI, HDSDI, SD-SDI ou ASI. Compatible avec les résolutions HD 1080i/p, 720p et les résolutions standard 525 ou 625 lignes, il assure une commutation de façon transparente.



- Compatible 3G SDI , HD-SDI, SDI et ASI
- Qualité broadcast, dimensions compactes
- En boîtier ou en bandeau 19" rackable (versions simple, ou double)
- Communication Ethernet ou RS-232
- En option : clavier en face avant avec touche configurable Take/Lock
- Commutation synchronisée par une entrée référence

Caractéristiques Techniques

8 Entrées	Signal SDI SD, HD, 3G, ASI Connecteurs BNC 75Ω Correction de câble intégrée Niveau : 800mVpp typ, 500mVpp min
1 Sortie	Connecteurs BNC 75Ω Reclocker et Cable Driver intégrés Niveau : 800mVpp
Entrée Référence	Analogique Bi-Level ou Tri-Level Connecteurs BNC 75Ω
Commande	Liaison Ethernet ou RS232, logiciel et protocole fournis Clavier en face avant ou déporté par Ethernet
Alimentation	100-240Vac, 50-60Hz Consommation < 10W
Boîtier	MiniFlex, hauteur 1U, rackable 19", compact et robuste en aluminium avec 2 équerres de fixation universelles amovibles Dimensions (LxPxH): 270x60x42mm ou rackable 19" : (432x60x42mm)



*Face arrière sélecteur S8S-MS.
Disponible également en version 4 entrées (S4S-MS). Nous contacter.*