

D2S-MI – Distributeur SDI

Les distributeurs **D2S** Miniflex permettent d'obtenir 2 signaux vidéo numérique série identiques à partir d'un signal d'entrée au format 3G SDI (2,970Gb/s), HD-SDI (1,485Gb/s) ou SDI (143 à 540Mb/s). Le signal d'entrée est remis en forme par la correction automatique de câble et la régénération de l'horloge, avant d'être dupliqué vers les sorties.



Présentés en boîtier à poser ou à fixer, ou en bandeau 19" avec la possibilité d'intégrer plusieurs distributeurs différents dans le même châssis (jusqu'à 10), les distributeurs D2S MiniFlex sont conçus pour répondre aux demandes les plus variées.

Caractéristiques Techniques

Formats vidéo	3G SDI à 2,970 Gb/s HD-SDI à 1,485Gb/s SDI de 143Mb/s jusqu'à 540Mb/s
Entrée	Connecteurs : BNC HF plaqué or Impédance : 75Ω Niveau nominal : 800mVcàc, minimal : 500mVcàc Correction automatique de câble jusqu'à 100m à 2,970Gb/s, 200m à 1,485Gb/s et 400m à 270Mb/s (câble de type Belden 1694A) Reclocking pour tous les standards : gigue max 0,8UI
2 Sorties	Connecteurs : BNC HF plaqués or Impédance : 75Ω Niveau 800mVcàc ±10%
Signalisation	LED de présence de signal d'entrée
Alimentation	100-240Vac, 50-60Hz Consommation < 20W
Boîtier	MiniFlex, hauteur 1U, compact et robuste. Dimensions (LxPxH) : 140X60X42mm ou rackable 19" : 432x60x42m

Face arrière 10 distributeurs 10D2S-MI.



Face arrière distributeur D2S-MI.