

SIG7412TMPEG2

Série Headline



Encodeur pour 12 sources externes. Il transpose 12 signaux A/V au format numérique DVB-T encodé en MPEG2.

L'encodeur peut effectuer du streaming IP car il diffuse 4 flux UDP/RTP.

SIG7412TMPEG2		
Code		287610
Codage		
Video Resolution		720×480_60i, 544×480_60i, 352×480_60i, 352×240_60i, 320×240_60i, 176×240_60i, 176×120_60i
Video compression		Vidéo MPEG-2
Compression audio		MPEG-1 Audio Layer II, AC3 (2.0)
Rapport audio		64,128,192,256,320,384
Entrées		
Numéro entrée		12 x CVBS
Nombre d'entrées		12 x CVBS
Connecteur video		RCA
Impédance vidéo	Kohm	75
Connecteur audio		RCA (canaux radio gauche et droit)
Sortie		
Nombre de sorties		1 x F (4 mux) ; 1 x RJ45 (4x flux UDP/RTP, MPTS uniquement)
Impédance in sortie	Ohm	75
Sortie standard		DVB-T (EN300744); IGMP group address, MPTS only
Commandes avancées		
TS network configuration		NID/ONID/P.D.S./TS ID
Paramétrage PD		PMT/Vidéo/Audio/PCR
Caractéristiques générales		
Connecteurs		F (sortie RF), RCA (signal vidéo et audio), RJ45 (réglages via l'interface WEB intégrée)
Consommation	W	40
Température de fonctionnement	°C	De 0 à +45
Montage		19 pouces standard monté sur rack

Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978105687
Dimensions de l'emballage	mm	580 x 150 x 600
Dimensions du produit	mm	482 x 44 x 410
Poids carton	Kg	9.5