



FS1

- La centrale Fransat est composée d'un CMIRACK, un DTVRR12 (module satellite 4 entrées 8 tuners), 2 double lecteurs CI, suivi de deux modulateurs 3 canaux agile DVBT/C, référence DTVDM3F).
- Raccordement facile (1 câble d'arrivée connectée à entrée 1).
- Arrive préprogrammé
- Gestion facile avec cable USB et DTVIFace
- Gestion à distance possible due au connection RJ45 integrée dans l'alimentation DTVPCU.
- Livrée avec 3 CAM et CARTES Fransat

Logiciel DTVIFace :

S.I.D.	Service name	UNCRYPT	MODULATION	LCN	N.SID
A 401	TF1			1	401
A 403	M6			6	403
A 404	ARTE			7	404
A 417	NRJ12			12	417
A 419	FRANCE 5			5	419
A 421	W9			9	421
A 422	6TER			22	422
A 423	TMC			10	423
A 424	TFX			11	424
A 425	LCP			13	425
A 426	VIAVOSGES				
A 427	KTO				

Spécifications technique :

Entrées SAT (x4)	Fréquence	950-2150 MHz
	Niveau d'entrée	-65 dBm à -25 dBm
	Tension LNB	13/18V - Tone - DiSEqC (300mA each input)
Démodulateur/décodeur (x8)		
DVB-S	Modulation - symbol rate	QPSK - 1....45 MSps
	Code rate (Viterbi)	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
DVB-S2	Modulation - symbol rate	QPSK/8PSK - 1....45 MSps
DVB-S2	Code Rate (LDPC)	QPSK = 1/4, 1/3, 2/5, 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10
		8PSK = 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10
Sortie DVBT (2 x 3 canaux agile)	Niveau de sortie max. Réglage niveau Perte de passage by-pass sortie	> 95 dB μ V 1 - 20dB (avec DTViFace) < 2 dB
	Fréquence de sortie	170-230 MHz + 470-862 MHz
	Constellation	QPSK/16QAM/64QAM
	FEC	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
	Interval de garde	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
	Mode - MER	2K - >34 dB
Sortie DVBC (2 x 3 canaux agile)	Niveau de sortie max. Réglage niveau Perte de passage by-pass sortie	> 95 dB μ V 1 - 20dB (avec DTViFace) < 2 dB
	Fréquence de sortie	50-862 MHz
	Constellation	16,32,64,128,256 QAM (EN 300 429)
	Débit symbole	4 - 6.96 Mb/s
	MER	> 39dB
	DVB Processing	TsID, NIT version, ONID, NID, Network Name, SID, LCN
Puissance	Entrée	100-240 VAC / 50-60Hz / 1A
Dimensions	Longueur x hauteur	270mm x 134mm
	Largeur	182mm
	Poids	4 kg
EAN code	FS1	5420037693252