



EKSELANS BY ITS



MÓDULOS TRANSMODULACIÓN CM ENTRADA SATÉLITE - SALIDA DVB-T FLEXIBLE CM 2S-T / CM 3S-T / CM 3S CI-T

FLEXIBLE
RF
OUTPUT

MADE IN
EUROPE

Módulos con varias entradas de satélite
Control independiente de cada tuner 13/18V - 22KHz - DiSEqC (A/B/C/D)
Programación a través de SW PC ("CM Management")
Remultiplexación flexible de servicios en cualquier canal de salida
SID remapping
Edición tablas NIT
Paso o supresión de mensajes EMM y tablas CAT
Inserción LCN / LCN HD
Clonación de configuraciones
Gestión presencial (FA 524 / CM PR) ó remota (FA 524)
Salida Flex. Modulación de cada canal de salida en cualquier frecuencia
Alto nivel de salida
Generación de informe de configuración



CM 2S-T



CM 3S-T



CM 3S CI-T

Referencia		CM 2S-T	CM 3S-T	CM 3S CI-T
Código		082023	082021	082024
ENTRADA				
Número de tuners		2 (B, C)	3 (A,B,C)	
Conectores de entrada y LOOP		2 / 2	3 / 3	
Frecuencia de entrada	MHz	950 - 2150		
Nivel de entrada	dBμV	43 - 83		
Ancho de banda de canal	MHz	36		
Tipo de modulación		QPSK / 8PSK		
Telealimentación	V / KHz	13 / 18 - 0/22		
DiSEqC		A/B/C/D		
COMMON INTERFACE				
Slots		-	-	2
SALIDA				
Número de salidas		1		
Puerto de mezcla	dB	<1,5		
Frecuencias de salida	MHz	170-230 + 470-862		
Nivel máximo de salida	dBμV	95		
Regulación de salida	dB	20		
Canales de salida RF		2	3	
Ancho de banda del canal	MHz	7 (VHF) / 8 (UHF)		
Modo modulación COFDM		2K		
Constelación COFDM		QPSK / 16QAM / 64QAM		
FEC		1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8		
Intervalo de guarda		1/4, 1/8, 1/16, 1/32		
MER COFDM	dB	>32		
GENERAL				
Programación local		Por cable USB / RJ45 (LAN)		
Programación remota		Por RJ45 (Internet) (CM Key)		
Alimentación	Vdc	5		
Consumo (Sin LNB ni CAM)	mA	1100	1200	1300
Temperatura de funcionamiento	°C	0 - 40		