



EKSELANS BY ITS



Módulos transmodulación

Entrada Universal - Salida IP multicast

CM 3STC-IP / CM 3STC CI-IP

Módulo entrada TRIPLE Universal (DVB-S/S2, T/T2, C)
 Control independiente de cada tuner 13/18V - 22KHz - DiSEqC (A/B/C/D)
 Paso o supresión de mensajes EMM y tablas CAT
 Salida IP 100Mbps SPTS/MPTS en formato UDP/RTP
 Remultiplexación flexible de servicios en la salida IP
 Función SAP
 Hasta 16 streams de salida
 Programación mediante software PC "CM Management"
 Clonación de configuraciones e informe de configuración
 Control remoto integrado en la fuente FA 524 usando CM KEY

REFERENCIA		CM 3STC-IP	CM 3STC CI-IP
Código		082033	082030
ENTRADA			
Número de tuners		3 (A, B, C)	3 (A, B, C)
Conectores de entrada		3 SAT + 3 TER/CAB	3 SAT + 3 TER/CAB
Recepción DVB-S/S2			
Frecuencia de entrada	MHz	950 - 2150	
Nivel de entrada	dBµV	43-83	
Modulación		QPSK / 8PSK	
Velocidad de símbolo	MSps	1 - 45	
Telealimentación	Vdc / KHz	13-18 / 0-22	
DiSEqC		A / B / C / D	
Recepción DVB-T/T2			
Frecuencia de entrada	MHz	110 - 862	
Nivel de entrada	dBµV	33-88	
Constelación - Modo		QPSK, 16, 64, 256QAM 1K, 2K, 4K, 8K, 16K, 32K	
Recepción DVB-C			
Frecuencia de entrada	MHz	110 - 862	
Nivel de entrada	dBµV	46 - 88	
Constelación - Modo	-	QPSK, 16, 32, 64, 128, 256QAM 6, 7, 8	
Velocidad de símbolo	MSps	0,2 - 7.7	
COMMON INTERFACE			
Slots		-	1
SALIDA			
Conector		RJ45 - Fast Ethernet	
Esquema de enrutamiento		Unicast / Multicast	
Servicios máximos		16 (SPTS / MPTS)	
Protocolos		UDP / RTP / QoS / SAP	
GENERAL			
Programación local		USB / RJ45 (LAN)	
Programación remota		RJ45 (Internet) + CM Key	
Alimentación	Vdc	5	
Consumo (Sin LNB / CAM)	mA	1000	1100
Temperatura de funcionamiento	°C	0 - 40	



CM 3STC-IP



CM 3STC CI-IP