

CABEÇA DE REDE CM

CM 8S-IP



- ✓ Módulo OCTO com 4 entradas SAT e 8 tuners
- ✓ Controle independente de cada entrada 13/18V - 22KHz - DiSEqC (A/B/C/D)
- ✓ Saída IP gigabit 1000Mbps SPTS/MPTS no formato UDP/RTP
- ✓ Até 64 fluxos de saída
- ✓ Função SAP
- ✓ Consulta IGMP e IGMP Auto-Join
- ✓ Programação via software PC ("CM Management")
- ✓ Clonagem de configurações e geração de relatórios
- ✓ Gerenciamento local (FA 510 / CM PR) ou remoto (FA 524) através de CM KEY



CM 8S-IP

Esquema:

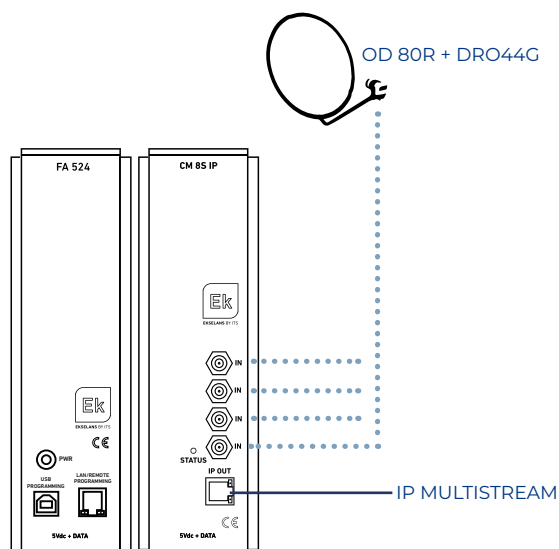


TABELA TÉCNICA

REFERÊNCIA		CM 8S-IP
Código		082294
ENTRADA		
Número de entradas		4 x RF
RF INPUT		
Número de sintonizadores		8
Frequência de entrada	MHz	950 - 2150
Nível de entrada	dB μ V	40 - 79
Taxa de símbolos	Mbps	1 - 45
Tipo de modulação		QPSK / 8PSK / 16APSK / 32APSK
Telepotência	V / KHz	13/18 - 0/22
Corrente máxima por entrada de LNB	mA	500
Corrente máxima total dos LNBs	mA	750
DiSEqC		A / B / C / D
SAÍDA		
Conector		RJ45 - Gigabit
Esquema de encaminhamento		Unicast / Multicast
Máximo de serviços		64 (SPTS / MPTS)
Protocolos		UDP / RTP / QoS / SAP
Funções		IGMP Query e IGMP Auto-Join
GERAL		
Programação local		Através de cabo USB / RJ45 (LAN) com FA 524 ou CM PR
Programação remota		Via RJ45 (Internet) (CM Key)
Alimentação eléctrica	Vdc	5
Consumo de energia (sem LNB, sem CAM)	mA	1800
Temperatura de funcionamento	°C	0 - 40

- As especificações e o design estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

- O produto atende aos requisitos regulamentares da marcação CE. A declaração de conformidade está disponível no site www.ek.plus.