

MODULO DI TESTA CM

CM 8S-IP



- ✓ Modulo OCTO con 4 ingressi SAT e 8 sintonizzatori
- ✓ Controllo indipendente di ogni ingresso 13 /18V - 22KHz - DiSEqC (A / B / C / D)
- ✓ Uscita IP gigabit 1Gbps SPTS / MPTS nel formato UDP / RTP
- ✓ Fino a 64 flussi di uscita
- ✓ Funzione SAP
- ✓ Interrogazione IGMP e Auto-Join IGMP
- ✓ Programmazione tramite PC SW ("CM Management")
- ✓ Clonazione delle configurazioni e generazione di report
- ✓ Gestione in loco (FA 510 / CM PR) o remota (FA 524)



CM 8S-IP

Schema:

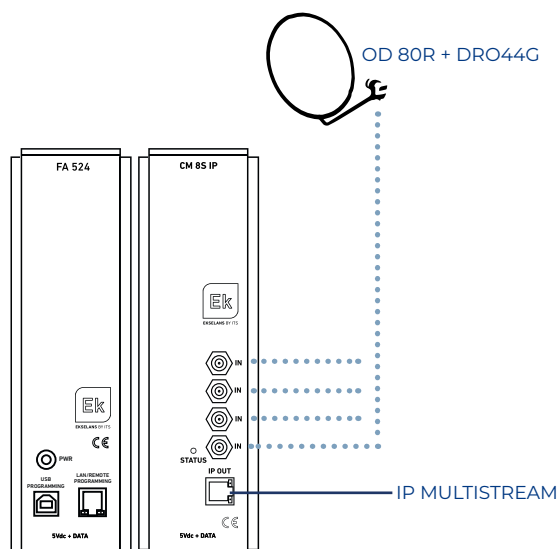


TABELLA TECNICA

ARTICOLO		CM 8S-IP
Codice		082294
INGRESSO		
Numero di ingressi		4 x RF
INGRESSO RF		
Numero di sintonizzatori		8
Frequenza di ingresso	MHz	950 - 2150
Livello di ingresso	dB μ V	40 - 79
Tasso di simbolizzazione	Mbps	1 - 45
Tipo di modulazione		QPSK / 8PSK / 16APSK / 32APSK
Telepotenza	V / KHz	13/18 - 0/22
Corrente massima per ingresso LNB	mA	500
Corrente massima totale dell'LNB	mA	750
DiSEqC		A / B / C / D
USCITA		
Connettore		RJ45 - Gigabit
Schema di instradamento		Unicast / Multicast
Servizi massimi		64 (SPTS / MPTS)
Protocolli		UDP / RTP / QoS / SAP
Caratteristiche		IGMP Query e IGMP Auto-Join
GENERALE		
Programmazione locale		Tramite cavo USB / RJ45 (LAN) con FA 524 o CM PR
Programmazione remota		Tramite RJ45 (Internet) (chiave CM)
Alimentazione	Vdc	5
Consumo (senza LNB, senza CAM)	mA	1800
Temperatura di esercizio	°C	0 - 40

- Le specifiche e il design sono soggetti a modifiche senza preavviso

- Il prodotto soddisfa i requisiti del marchio CE. La dichiarazione di conformità è disponibile sul sito web www.ek.plus.