



Centrali compatte **serie EKM** per impianti multiutenza che consentono la ricezione di programmi satellitari (FTA o Tivùsat) e transmodulazione in DVB-T

Le caratteristiche comuni dei due modelli sono:

- Ingressi satellite con Loop-trought alimentazione LNB 300mA su ciascun ingresso
- Controllo DiSEqC
- Massima flessibilità nella costruzione dei 2 mux in uscita anche in modo NON adiacente
- Gestione LCN
- Modulazione in uscita DVB-T o DVB-C
- Programmazione delle centrali da pc tramite software con interfaccia utente intuitiva
- Esportazione ed importazione configurazione
- Funzione Remapping: *consente di riprogrammare la centrale senza risintonizzare i TV collegati*

Funzioni specifiche per **EKM022CI**

- 2 slot per alloggiamento Cam Professionale **tivùsat**
- Funzione Flex Cam: *massima flessibilità nella programmazione dei mux in uscita dei programmi ricevuti attraverso le Cam Professionali tivùsat*

DATI TECNICI

Articolo		EKM022	EKM022CI	
Codice		M52880202	M52880212	
Ingressi	N° ingressi	2	2	
	Loop Trought	Si	Si	
	Nr. Tuner	2	2	
	Perdita inserzione	< 2,5		dB
	Frequenza	950÷2150		MHz
	Livello ingresso	-65 ÷ -25		dBm
	Alimentazione Lnb	13/18		V
	Corrente	300 (ciascun ingresso)		mA
	Controlli	22KHz / DiSEqC		
Demodulatore	DVB-S (QPSK) Symbol rate Code Rate	1÷45 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8		MSps
	DVB-S2 (QPSK/8PSK) Symbol rate Code Rate	1÷45 1/4, 1/3, 2/5, 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10		MSps
	Common Interface	No	2	
Uscita	N° uscite	1		
	Ingresso mix RF	1		
	Nr mux uscita	2		
	Frequenza uscita	170÷230 470÷862		MHz MHz
	Livello max uscita	90		dBµV
	Regolazione	0÷ -20		dB
	Modo	2K		
	Costellazione	QPSK / 16QAM / 64QAM		
	FEC	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8		
	Intervallo di Guardia	1/4, 1/8, 1/16, 1/32		
	MER DVB-T DVB-C	> 35 > 39		dB
Alimentazione	Tensione	100-240 (50-60Hz)		Vac
	Consumo	18	18	W
Dimensioni		119x133x196	119x133x196	mm
Peso		1,5	1,5	Kg