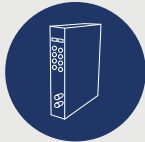


MODULO DI TESTA CM

CM COMPACT PLUS 8S4 CM COMPACT PLUS 8S8 CM COMPACT PLUS 2S2



- ✓ Moduli OCTO con 4 ingressi satellite e 8 sintonizzatori (DVB-S / S2 / S2X). Supporti multistream
- ✓ Modulo doppio con 2 sintonizzatori satellitari e 2 uscite passanti (CM COMPACT PLUS 2S2)
- ✓ Controllo indipendente di ogni ingresso 13V/18V – 22 KHz – DiSEqC (A/B/C/D)
- ✓ Supporto LNB Unicable: SatCR/dCSS
- ✓ Remultiplexing flessibile del servizio su ciascuno MUX di uscita
- ✓ Modifica delle tabelle NIT, rimappatura SID e passaggio o eliminazione di messaggi EMM e Tavoli CAT
- ✓ Uscita fino a 4 canali (CM COMPACT 8S4) o 8 canali in 2 gruppi di 4+4 (CM COMPACT 8S8) o 2 canali flessibili (CM COMPACT PLUS 2S2)
- ✓ Uscita programmabile COFDM / QAM
- ✓ Alimentatore modulare con integrato amplificatore di uscita con un livello fino a 112dB μ V
- ✓ Segnale di uscita di qualità eccellente con MER alto
- ✓ Inserimento LCN / LCN HD
- ✓ Programmazione tramite SW PC (CM Management™)



CM COMPACT PLUS
8S4 / 8S8



CM COMPACT PLUS 2S2

ALTO
LIVELLO
D'USCITA

ECCELLENTE
LIVELLO DI
QUALITA' MER

SISTEMA
MODULARE

COMPLETAMENTE
ASSEMBLATO



TABELLA TECNICA

ARTICOLO		CM COMPACT PLUS 8S4	CM COMPACT PLUS 8S8	CM COMPACT PLUS 2S2
Codice		085007	085008	085011
INGRESSO				
Numero di sintonizzatori		8	8	2
Connettori di ingresso		4	4	2+2 (loop)
Frequenza di ingresso	MHz	950 - 2150	950 - 2150	950 - 2150
Livello di ingresso	dBμV	40 - 79	40 - 79	40 - 79
Larghezza di banda del canale	MHz	36	36	36
Symbol rate	MSps	1 - 45	1 - 45	1 - 45
Tipo di modulazione		QPSK / 8PSK / 16APSK / 32APSK	QPSK / 8PSK / 16APSK / 32APSK	QPSK / 8PSK / 16APSK / 32APSK
Alimentazione remota	V / KHz	13/18 - 0/22 (350mA máx.)	13/18 - 0/22 (700mA máx.)	13/18 - 0/22 (350mA máx*)
DiSEqC		A / B / C / D	A / B / C / D	A / B / C / D
Unicable		SatCR / dCSS	SatCR / dCSS	-
PRODUZIONE				
Numero di uscite		1+1 (RFMIX)	1+1 (RFMIX)	1+1 (RFMIX)
Porta MIX	dB	<1,5	<1,5	<1,5
Frequenze di uscita	MHz	170 - 862	170 - 862	170 - 862
Livello di uscita massimo	dBμV	112	108	115
Regolazione dell'uscita	dB	20	20	20
DVB-T Modulation				
Numero di canali		4 adiacenti	8 in due gruppi adiacenti 4 + 4	2 flessibile
Frequenza di uscita	MHz	170 - 862	170 - 862	170 - 862
Costellazione - Modalità		QPSK, 16QAM, 64QAM - 2K	QPSK, 16QAM, 64QAM - 2K	QPSK, 16QAM, 64QAM - 2K
FEC		1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Intervallo di guardia		1/4, 1/8, 1/16, 1/32	1/4, 1/8, 1/16, 1/32	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
MER	dB	>35	>35	>35
Modulazione DVB-C				
Numero di canali		4 adiacenti	8 in due gruppi adiacenti 4 + 4	2 flessibile
Frequenza di uscita	MHz	50 - 862	50 - 862	50 - 862
Costellazione		16, 32, 64, 128, 256QAM	16, 32, 64, 128, 256QAM	16, 32, 64, 128, 256QAM
Symbol rate	Mbps	4 ... 6,96	4 ... 6,96	4 ... 6,96
MER	dB	>40	>40	>40
GENERALE				
Programmazione locale		Cavo USB (incluso)	Cavo USB (incluso)	Cavo USB (incluso)
Alimentazione	Vdc / A	5 - 10	5 - 10	5 (alimentatore incluso)
Consumo (Senza LNB)	mA	1800	2300	1000
Temperatura di esercizio	°C	0 - 40	0 - 40	0 - 40

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

- Il prodotto è conforme ai requisiti per la marcatura CE. La dichiarazione di conformità è disponibile sul sito www.ek.plus