

# STATION DE TETE SERIE CM

## CM 4T-CI-IP



- ✓ Module QUAD terrestre et câble (DVB-T / T2 / C)
- ✓ 1 entrée / 4 tuners indépendants
- ✓ Boucle d'entrée
- ✓ Sortie IP 100Mbps SPTS / MPTS au format UDP / RTP
- ✓ Jusqu'à 64 flux de sortie
- ✓ Fonction SAP
- ✓ Protocole IGMP par requête et IGMP en automatique
- ✓ Programmation via logiciel PC (« CM Management »)
- ✓ Clonage de la configuration et création de rapports
- ✓ Programmation sur site (FA 510 / FA 524/ CM PR) ou à distance (CM KEY)
- ✓ 2 emplacements pour interface commune

**Ek**

EKSELANS BY ITS



CM 4T-CI-IP

## DONNEES TECHNIQUES

MODELE		CM 4T-CI-IP
Référence		082261
ENTREE		
Nombre d'entrée		1x RF
Nombre de tuners		4
RECEPTION DVB-T / T2		
Fréquences d'entrée	MHz	110 - 862
Niveau d'entrée	dBµV	33-88
Mode - Constellation		QPSK, 16, 64, 256QAM 1K, 2K, 4K, 8K, 16K, 32K
RECEPTION DVB-C		
Fréquences d'entrée	MHz	42 - 1002
Niveau d'entrée	n	46 - 88
Mode - Constellation	- / MHz	QPSK, 16, 32, 64, 128, 256 QAM / 6, 7, 8
Débit symbole	MSps	1 - 7.2
Annexes supportées		A, B et C
Interfaces communes		2 x CI
SORTIE		
Connecteur		RJ45 - Fast Ethernet
Schéma de routage		Unicast / Multicast
Nb de services maximum		64 (SPTS / MPTS)
Protocoles		UDP / RTP / QoS / SAP
Fonctionnalités		IGMP par requête et IGMP en automatique
CARACTERISTIQUES GENERALES		
Programmation sur site		Par câble USB / RJ45 (LAN) avec FA 524 ou CM PR
Programmation à distance		Par RJ45 (Internet) (CM Key)
Alimentation	Vdc	5
Consommation (sans CAM)	mA	1900
Température de fonctionnement	°C	0 - 40

- Les caractéristiques et la conception sont sujettes à changement sans préavis

- Le produit répond aux exigences du marquage CE. La déclaration de conformité est disponible sur le site [www.ek.plus](http://www.ek.plus)