

STATION DE TETE SERIE CM

CM 8S-IP



- ✓ Module OCTO avec 4 entrées SAT et 8 tuners
- ✓ Contrôle indépendant de chaque entrée 13/18V - 22KHz - DISEqC (A / B / C / D)
- ✓ Sortie IP en gigabit 1Gbps SPTS / MPTS au format UDP / RTP
- ✓ Jusqu'à 64 streams en sortie
- ✓ Fonction SAP
- ✓ IGMP Query et IGMP Auto-Joint
- ✓ Programmation via le logiciel pour PC "CM Management"
- ✓ Edition de rapports de configuration et fonction copie
- ✓ Gestion en locale (FA 510 / CM PR) ou à distance (FA 524)

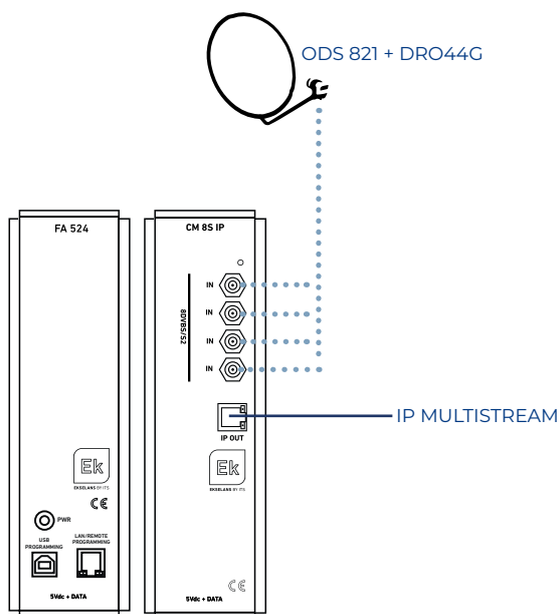


EKSELANS BY ITS



CM 8S-IP

Schéma:



DONNEES TECHNIQUES

MODELEC		CM 8S-IP
Référence		082294
ENTREES		
Nombre d'entrées		4 x RF
ENTREE RF		
Nombre de tuners		8
Fréquences d'entrée	MHz	950 - 2150
Niveau d'entrée	dB μ V	40 - 79
Débit symbol	Mbps	1 - 45
Type de modulation		QPSK / 8PSK / 16APSK / 32APSK
Télé-alimentation	V / KHz	13/18 - 0/22
Courant max par entrée LNB	mA	500
Courant total max LNB's	mA	750
DiSEqC		A / B / C / D
SORTIE		
Connecteur		RJ45 - Gigabit
Mode de communication		Unicast / Multicast
Services maximum		64 (SPTS / MPTS)
Protocoles		UDP / RTP / QoS / SAP
Fonctionnalités		IGMP Query et IGMP Auto-Joint
CARACTERISTIQUES GENERALES		
Programmation en locale		par USB / câble RJ45 (LAN) avec FA 524 ou CM PR
Programmation à distance		par RJ45 (Internet) (CM Key)
Tension d'alimentation	Vdc	5
Consommation (sans LNB, sans CAM)	mA	1800
Plage de température de fonctionnement	°C	0 - 40

- Les spécifications 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