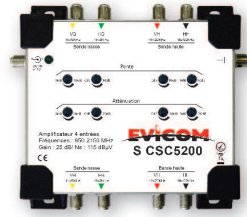


## AMPLIFICATEURS 4 VOIES BIS

- Réglage de gain et de pente sur la version SCSC 5200.
- Repérage des entrées par code couleur.
- Alimentation externe (livrée avec l'amplificateur).



	S CSC 5000 E	S CSC 5200
Nombre d'entrées	4 BIS	
Gamme de fréquences	950 - 2.150 MHz	
<b>Amplification</b>		
Gain	13 à 21 dB	25 dB
Dynamique de réglage gain	--	20 dB
Dynamique de réglage pente	8 dB fixe	10 dB
Niveau de sortie (IM3 -35 dB)	116 dBμV	115 dBμV
Point d'articulation de la pente	-	1 750 MHz
Alimentation LNB	18 Vcc - 600 mA	18 Vcc - 600 mA
<b>Généralités</b>		
Connectique	F	
Alimentation externe (incluse)	230 Vac +/- 10 % - 18 Vcc 2.5 A	230 Vac +/- 10 % - 18 Vcc 3.0 A
Température de fonctionnement	-5 à +50°C	
Dimensions (l x h x p)	125 x 170 x 50 mm	250 x 140 x 40 mm
Colisage	1	1

## MULTI REPARTITEURS 4 voies

	S CSC 404	S CSC 412
Nombre d'entrées	4	4
Nombre de sorties	2 x 4	2 x 4
Type	Symétrique	Asymétrique
Pertes (sortie 1)	-4 dB	-2 dB
Pertes (sortie 2)	-4 dB	-13 / -9 dB
Passage téléalimentation	0.4 A par voie (OUT-> IN)	0.4 A par voie (OUT-> IN)
Dimensions (l x h x p)	105 x 110 x 35 mm	105 x 110 x 35 mm
Colisage	1	1



## SERVICE ETUDES



- Notre service étude et devis est à votre disposition pour toute demande de chiffrages ou de renseignements techniques, ainsi que pour vous assister sur vos installations.
- Votre conseiller Technico-commercial (voir carte en deuxième de couverture) reste cependant votre interlocuteur privilégié.