

SWITCHLINE XS

Amplificateur station de tête 8 IF

Avec voie terrestre passive

Fiche technique

AMP 9294



Amplificateur station de tête avec 8 entrées satellite
 Alimentation LNB 600 mA
 Gain préaccentué
 Réglage du gain sur chaque entrée satellite

Caractéristiques électriques

	Satellite	Terrestrial
Bande de fréquence	950 ÷ 2150 MHz	5 ÷ 862 MHz
Nombre d'entrées	8	1
Atténuation		- 1 dB
Gain penté fixe	20 ÷ 25 dB	
Réglage de gain	15 dB	
Linéarité	± 2 dB	± 0.5 dB
Niveau de sortie (-35 dB, 2 tones)	108 dB μ V	
Facteur de bruit	6 dB	
Isolation enter entrées	> 28 dB	
Sélectivité at 862 MHz	> 25 dB	
Adaptation d'impédance	> 8 dB	> 10 dB
Tension LNB	14V	
Alimentation LNB	600 mA Max.	
Protection contre les courts-circuits et les surcharges avec redémarrage automatique		
Secteur	230 Vac \pm 10 % / 50 Hz	
Puissance absorbée	20 W	
Température opérationnelle	-10 ÷ 55 °C	

Caractéristiques mécaniques

Connecteurs	F femelle
Prise secteur	Norme européenne
Voyant LED présence secteur	
Vis de connexion à la terre pour fil de 4 mm ²	
Dimensions	320 x 125 x 65 mm
Utilisation en intérieur	