

MCAMP1730

## Amplificateur satellite 17 entrées pour installations collectives

### DESCRIPTION

Cet amplificateur de signaux satellites 16 entrées + une entrée terrestre est le complément d'une LNB pour systèmes de télédistribution collectifs. Les 16 polarités sont équipées d'un commutateur permettant un réglage optimal de chaque bande de fréquences. Gain satellite 30 dB. Sortie Terrestre active ou passive.



### AVANTAGES

- Gain individuel réglables sur chaque entrée

**AXITRONIC**  
/ ADALTRA

Mise à jour le: 23/12/2025

Ce document est confidentiel, et à la propriété d'ADALTRA. ADALTRA possède un copyright et le document ne doit être ni copié ni modifié sous aucune autre forme, complètement ou en partie sans permission écrite d'ADALTRA. Les caractéristiques portées sur ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

Fréquence d'entree (MHz)	950 - 2200
Gain (dB)	21.....27
Isolation entrees/sorties (dB)	30
Niveau de sortie (dB $\mu$ V)	115
Reglage gain (dB)	0.....20
Tension d'alimentation (Vdc)	13.....16

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**

REF	MCAMP1730
Photo collection SKU	mcamp1730_hd
Marques	AXITRONIC
Photo collection modèle	mcamp0530_hd
Gamme produit	Axitronic
Conditionnement Produit	Unité