

# 909 ACCESSOIRES

## ATTENUATEUR VARIABLE 18 DB (5-2400 MHZ)



Code : **9090031**

Modèle : **AV-305**

### Description

Atténuateurs fixes et variables pour la télévision terrestre et par satellite. Les atténuateurs variables sont équipés d'un contrôle d'atténuation. Disponible en différentes bandes d'atténuation et de passage selon le modèle. Tous les modèles ont une impédance de 75 Ohms.

### Applications

Utilisé pour atténuer les signaux qui sont trop fort. Installé à l'entrée de l'équipement lorsque le niveau de l'antenne est excessif, ou à la sortie lorsque le niveau de sortie de l'équipement est excessif. Installé à la sortie d'une sortie avec un signal en excès, permettant une réduction du niveau de signal reçu par le téléviseur.

### Caractéristiques

Châssis zamak blindé, avec connecteurs femelles d'entrée et de sortie.

CODE	9090032		9090031		9090033
MODEL	AV-206		AV-305		AV-315
Connection	F female				
Frequency range	Band	TV	SAT	TV / SAT	
	MHz	5 - 862	950-2400	5 - 2400	
Fixed attenuation	dB $\pm$ TOL	4 $\pm$ 0,2	1 $\pm$ 0,5	3 $\pm$ 0,5 TV 4 $\pm$ 1,0 SAT	
Variable attenuation	dB $\pm$ TOL	18 $\pm$ 2,0	-	18 $\pm$ 2,0	
Flatness response	dB	$\pm$ 1,5 $\pm$ 0,1 (7/8 MHz) TV $\pm$ 0,1 (36 MHz) SAT		$\pm$ 1,0 $\pm$ 0,1 (7/8 MHz) TV $\pm$ 0,1 (36 MHz) SAT	
Rejection	dB	>30		-	
Return loss I/O	dB	>10			
Chroma-luminance delay	ns	<1			
DC path	mA	-			500
	Tono	-			22 KHz / DiSEqC
Operating temperature	°C	-10..+65			
Room temperature with/without fan	°C	-10..+55/+45			
Protection index		IP 20			
Units per packing		1			
Packing weight	Kg	0.02			
Packing dimensions	mm	15 x 80 x 100			