

VCOM201 / VCOM401

Ref: 0914321

Ref: 0914322

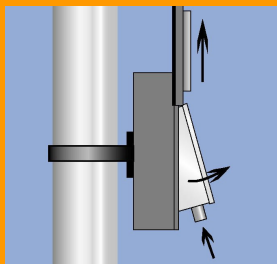
**Commutateurs
DiSEqC 1.0**

Octobre 2003



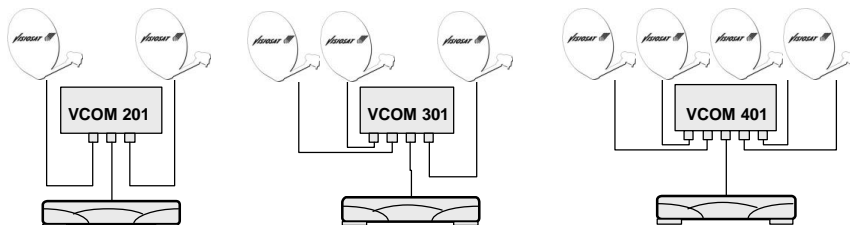
Ces commutateurs nouvelle génération **VCOM 201** **VCOM301** et **VCOM 401** permettent de sélectionner deux trois ou quatre convertisseurs universels avec un démodulateur ou un terminal numérique intégrant la commutation **DiSEqC® 1.0**

Les avantages du boîtier exclusif VISIOSAT



- Boîtier étanche au ruissellement et résistant aux UV.
- Fixation sur mât grâce à un collier (fourni)
- Fixation sur support mural à l'aide de deux vis.
- Montage des câbles facilité par le basculement du préamplificateur à l'intérieur de son boîtier.

MODELE	VCOM 201	VCOM 301	VCOM 401
REFERENCE	0914321	0914467	0914322
Nombre d'entrées	2	3	4
Plage de fréquences (MHz)	950 - 2150		
Perte (dB)	2 ± 1	3 ± 1	3 ± 1
ISOLATION Min (dB)	18	25	25
Consommation (mA)	30		
Poids Unitaire (g)	170		
Dimensions du produit LxBxH (mm)	124x108x40		
Empattement (mm)	118		
Dimensions de l'emballage LxBxH (mm)	155x130x50		
Conditionnement par carton	50		



Document non contractuel



**Commutateurs
DiSEqC 1.0**