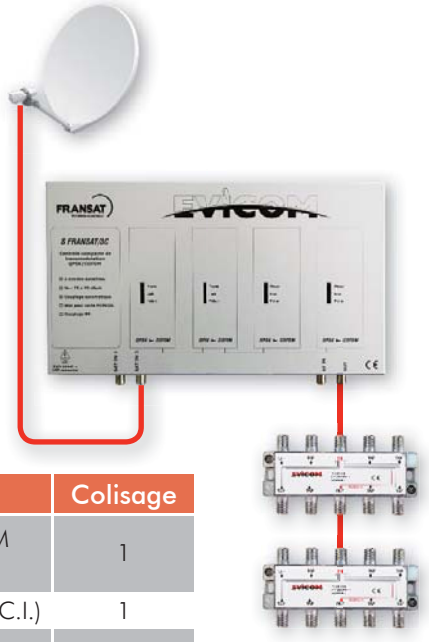


Exemple d'installation



STATION QPSK-COFDM

- La station permet la distribution de chaînes QPSK en clair ou cryptées en format numérique COFDM au travers d'un réseau TV Coaxial.
- Chaque voie dispose d'un lecteur CI afin d'insérer des modules CAM et des cartes d'abonnement collectif.
- Programmation par PC.
- Montage des voies dans châssis 4 modules maximum.
- Niveau de sortie de 75 à 95 dBμV.
- Découplage automatique des signaux en entrée et en sortie.
- Faible encombrement (390 x 200 x 260 mm).

	Description	Colisage
S RKCM 100	Rack alimentation pour voies de transmodulation QPSK-COFDM (maximum 4 cartes)	1
S RKCM 122	Carte de transmodulation QPSK-COFDM avec lecteur PCMCIA (C.I.)	1
S RKCA 03/C	Station compacte 3 voies QPSK-COFDM	1

CENTRALES FRANSAT PRO

- Les centrales FRANSAT PRO permettent de recevoir par satellite les chaînes de la TNT et de les distribuer dans une installation collective au format COFDM (standard de la TNT terrestre).
- CAM labellisée FRANSAT et carte FRANSAT PRO incluses.
- Entièrement configurée et pré-programmée en usine.

	Description	Colisage
S FRANSAT/3C	Centrale FRANSAT BASIC - Les 19 chaînes de la TNT en SD	1
S FRANSAT/4C	Centrale FRANSAT BASIC+REG - Les 19 chaînes de la TNT en SD - FR3 régional	1
S FRANSAT/7C	Centrale FRANSAT BASIC+HD - Les 19 chaînes de la TNT en SD - TF1-F2-M6-ARTE en HD - Les 6 nouvelles chaînes de la TNT en HD	1
S FRANSAT/8C	Centrale FRANSAT BASIC+REG+HD - Les 19 chaînes de la TNT en SD - TF1-F2-M6-ARTE en HD - Les 6 nouvelles chaînes de la TNT en HD - FR3 régional	1



CAM et CARTE FRANSAT

	Description	Colisage
S TRM 011	Carte de décryptage FRANSAT PRO	1
S TRM 010	CAM PCMCIA FRANSAT PRO	1
S TRM 012	Kit comprenant une CAM labellisée FRANSAT et une carte FRANSAT PRO	1

