









Configuration du type d'antenne sur SSC HD V4.

07 fév 2017

ALD-13433




- 1 Brancher et allumer l'appareil en appuyant sur la touche ON/OFF.
- 2 Appuyer sur la touche  (Menu) puis presser sur la touche  pour placer le curseur sur la ligne 7 "Mec. Antenne".
- 3 Lorsque le curseur est sur la ligne 7, appuyer sur la touche  (Menu).
- 4 Utiliser les touches  ou  pour faire défiler la liste des codes mécanique et sélectionner le type d'antenne désiré.
- 5 Lorsque le type d'antenne est sélectionné, presser sur la touche  (Menu) puis sur la touche  pour afficher OUI. Valider en appuyant sur la touche  (Menu). L'afficheur du SSC s'éteint, la mécanique d'antenne est programmée.



Touche ▲
(antenne ouverte)

Touche ▼
(antenne fermée)

Touche 
(Menu)



À l'issue de cette procédure nous vous conseillons d'effectuer un test mécanique en débranchant le câble coaxial de l'antenne relié au SSC et en lançant une recherche. L'antenne doit alors effectuer plusieurs rotations et élévations jusqu'à la fermeture de celle-ci sans message d'erreur. Reconnecter le câble coaxial à la fin du cycle.

Mécaniques préprogrammées

Nom de mécanique	
OR1EE/SS	Onesat/ Orbiter avec une seule pièce rouge.
OR1CC	Onesat/ Orbiter avec une seule pièce rouge.
ORB2CC	Orbiter avec 2 bras rouges (4 Vis fixant le capot moteur)
ORB2EE	Orbiter avec 2 bras rouges (4 Vis fixant le capot moteur)
ORB2EC	Orbiter avec 2 bras rouges (4 Vis fixant le capot moteur)
ORB3EC	Orbiter avec 2 bras rouges (3 Vis fixant le capot moteur)
OL2_L	Onelight avec 2 pièces rouges et fourche LNB
OL2R	Onelight avec 2 pièces rouges et fourche LNB
SKYEE	Skymatic
SKYEC	Skymatic
PLANAR_L	Planar
OL1_L	Onelight avec 1 pièce rouge et Fourche LNB
OL1_R	Onelight avec 1 pièce rouge et Fourche LNB
SMALLSAT	Smallsat
SATNET75@	SatNet75
EURO85	Eurobird
AS4	Antenne AS4 (60 et 80cm)
AS4_3	Antenne AS3 (60 et 80cm)
AS2	Antenne AS2 (60 et 80cm)
ORBITER +	Voir étiquette sur antenne
AS 2.1	Voir étiquette sur antenne
PLANAR +	Voir étiquette sur antenne

Mécaniques non programmées (à programmer en usine)

- ORB2@80PL
- OR1SS1/100
- MONDO@
- VANSAT CC
- MONDO-AS 3
- ORB3CC