

TRANSPONDEUR TQ KTX2-S v1.2



Le transpondeur le moins cher du marché

Livré avec EASA FORM ONE. **Version logicielle** de juillet 2019

Ce poste est particulièrement adapté aux LSA, ULM, avions Expérimental et planeurs, grâce à son faible poids, son faible encombrement et sa faible consommation.

Installation très simple, avec l'alticodeur intégré, vous avez juste à connecter la prise statique, installer l'antenne et le raccorder au 12 V de bord.

Caractéristiques techniques :

Mode S

Puissance d'émission : 250W (classe 2)

Encastrable au diamètre 57mm

Alimentation : 9 V DC à 36 V DC

Températures de fonctionnement : -20°C à +55°C, maxi courte durée +70°C

Consommation : 0,75 A @12 V DC (haute densité de trafic)

Alticodeur intégré

Poids : 360g

Dimensions : 65 x 65 x 144 mm hors prise

Garantie : 2 ans. Livré avec manuel en français.

A noter qu'une radio VHF est également disponible sous la référence KRT2

Prix PROMO au 01/01/2020 : **1590 € ***



Prix Promo ALPHATEC, jusqu'à épuisement du stock

1431€ TTC *

Options :

Antenne boule prise BNC

Réf **ATB-15** 40€

Antenne aileron blanche prise BNC

Réf **ATA-15** 139€

Résiste à une vitesse de 560km/h et à l'air marin

Câble antenne BNC/TNC avec 2m de câble faible perte

Réf **CAT** 55€

Câble alimentation transpondeur 60cm

Réf **CALT** 29€

