

DECODEUR PROTIME ELITE PRO



- Résolution au 1/10000e de seconde
- Synchronisation GPS
- Gestion des boucles intermédiaires
- Sauvegarde des passages sur carte SD
- Batterie interne si coupure secteur

Description

Le décodeur Protime Elite Pro est le résultat du partenariat avec Tag Heuer. Nous avons mis tout notre savoir faire pour satisfaire les plus exigeants. Doté d'une base de temps très stable (TCXO 0.2 ppm) et d'une résolution au 1/10000e de seconde, ce décodeur est le plus performant de notre gamme. Il est spécialement destiné aux chronométrages de courses type Formule 1, Nascar...

Le décodeur mémorise tous les passages des concurrents sur une carte SD, ce qui permet de restaurer, en cas de problème informatique, les passages manqués.

Une batterie interne assure le fonctionnement du décodeur lors d'une coupure secteur. L'autonomie de cette batterie est de 2 heures.

L'afficheur graphique OLED indique des informations utiles comme le niveau de bruit, le niveau de détection des boucles, le dernier numéro de transpondeur identifié. Il indique également le temps de course ou l'heure réelle, laquelle peut être synchronisée par le GPS interne ou par l'ordinateur.

Le décodeur est doté d'une interface TCP/IP et RS232 pour la communication avec l'ordinateur.

Caractéristiques

Connexions :

- 2 entrées boucles
- 1 entrée cellule
- 1 entrée manuelle
- 1 sortie audio
- 1 sortie AUX
- 1 sortie RS232
- 1 sortie TCP/IP

Spécifications :

- Synchronisation GPS
- Carte SD
- Boucles intermédiaires (1 à 32)
- Stabilité horloge : Oscillateur TCXO 0.2 ppm
- Alimentation : 12 VDC par adaptateur
- Plage de température : -20 à 55 °C (-4 à 131 °F)
- Dimensions : 160 x 100 x 52 mm (6.3 x 3.9 x 2 in)
- Résolution : 0.0001 s

Boucle de détection :

- Largeur de piste max. (boucle passive) : 25 m (82 ft)
- Longueur câble coaxial max. : 100 m (330 ft)

Garantie 3 ans