

MANUEL D'UTILISATION RADAR PÉDAGOGIQUE

MANUEL D'UTILISATION

RADAR PÉDAGOGIQUE CALYPSO 1000 & 3000











1-Installation du Radar

2 - Installation du Logiciel

3 - Utilisation du Logiciel



MANUEL D'UTILISATION INSTALLATION DU RADAR

a. Positionner les fixations universelles sur le support / poteau / candelabre.



b. Positionner le radar sur les supports.

C. Pour que le radar fonctionne de manière optimale, le bas du radar doit être positionné à 2,5 mètres de hauteur et à 2 mètres du bord de la route et il doit être parallèle à celle-ci (visuel ci-dessous).





MANUEL D'UTILISATION INSTALLATION DU RADAR

d. Raccordements électriques.

1. Version 230 V : Raccorder le 230 V au bornier de raccordement situé à l'intérieur du radar, passage du câble par presse étoupe fourni.

2. Version Éclairage Public : Raccorder l'alimentation éclairage public au bornier de raccordement situé à l'intérieur du radar, passage du câble par presse étoupe fourni.

e. Brancher le connecteur entre le chargeur et la batterie.

3. Version Solaire : Après avoir fixé le panneau solaire au poteau, le raccorder au bornier de raccordement en respectant la polarité, passage du câble par presse étoupe fourni. Le panneau solaire doit être positionné **Plein Sud**.









MANUEL D'UTILISATION INSTALLATION DU LOGICIEL

a. Insérer la clé USB fourni.

b. Exécuter le logiciel et procéder à son installation en cliquant toujours sur «suivant».

C. Cliquer pour mettre un raccourci sur le bureau.



MANUEL D'UTILISATION UTILISATION DU LOGICIEL

- **a.** Connecter le radar à votre ordinateur à l'aide du câble USB fourni. Branchement au dos du panneau.
- **b.** Lancer le logiciel en faisant un double click sur l'îcone Calypso sur votre bureau.

ALYPSO 1000					1	
	STIQUES					
SIGNAL	Lo	ogiciel d' CALYP	exploitat SO 1000	tion		
COPYRIGHT Nom de R	Nom de Rue RUE DE PARIS					
ARPSIGNAL Version 1.0 Vitesse R	églementaire	□ 30	▼ 50	□ 70	F 90	
Mode dis	ret	F 50	₹ 70	F 90	□ 110	
(Vitesse au o le panneau r	lelà de laquelle le s'allume pas)	ou saisi	e libre			
Choix du (En fonction (9 caractère	Choix du texte (En fonction de la vitesse) (9 caractères maximum) Vitesse respectée à la vitesse réglementaire)					
J	Vitesse > 1 à 10 Km/h (par rapport à la vitesse réglementaire)					
Vitess (par ray la vites			11 à 20 ^à glementair	Km/h		
	V (p Ia	itesse > ar rapport a vitesse ré	21 Km/l à glementair	n 🔽		
Lectur	e des données				Ecriture des données	
			POR		JNICATION : CO	DM17 15/05/2013 10:21:50



MANUEL D'UTILISATION UTILISATION DU LOGICIEL

a. Entrer vos paramètres :

- Nom de rue
- Vitesse règlementaire
- Mode discret (vitesse à partir de laquelle le radar n'affiche plus la vitesse)
- Version Calypso 3000 :
 - Entrer les messages associés
- Cliquer sur «écriture des données»
 - Les paramètres sont enregistrés dans le radar

b. Lecture des données / Collecte d'information :

- 1. Brancher l'ordinateur au panneau
- 2. Lancer le logiciel
- 3. A l'ouverture du logiciel cliquer sur «lecture des données»
- 4. Aller chercher le fichier sources des données situé :
 - C:/PROGRAMFILES/CALYPSO/DATA
 - Le fichier se nomme sous format «date et heure»
 - Cliquer sur «ouvrir»
- 5. Aller dans l'onglet statistiques



MANUEL D'UTILISATION EXTRAIRE LES INFORMATIONS

ALYPSO 1000					
	PANNEAU STATISTIQUES				
SIGNAL	C Statistiqu	ALYPSO ues Générales	Sélection des données		
COPYRIGHT ARPSIGNAL Version 1.0	Période : du 14/0 Rue : ARP Vitesse Réglement Nbr de Véhicules T Nbr de Véhicules D Créneau horaire le Vitesse Maximum :	u 14/05/2013 au 14/05/2013 lementaire : 50 km/h cules Total : 4 cules Dépassant la Limite : 0 raire le plus chargé : 14:00 heure imum : 40 km/h le 14/05/2013 à 14:00 heure			Sélection Vitesse >20 KM/H >30 KM/H >40 KM/H >50 KM/H >60 KM/H >70 KM/H >80 KM/H >90 KM/H >90 KM/H >100 KM/H >100 KM/H
		P	ORT DE COMMUNI	CATION : COM17	15/05/2013 10:22:55

Pour extraire les informations sur format papier, cliquer sur **«imprimer»**.

Vous avez la possibilité de filtrer les données par jour.



MANUEL D'UTILISATION RENDU PAPIER STATISTIQUES



Vous avez la possibilité d'imprimer directement ou de transformer votre page en fichier pdf.



NOUS CONTACTER

Sur le site internet www.arpsignal.com/contact

ou

Par Mail contact@arpsignal.com

MANUELS

Vous retrouverez les notices d'utilisation et de maintenance sur notre site internet www.arpsignal.com dans la rubrique Maries -> Radars Pédagogiques

JC A.R.P. SIGNAL 166, Allée Saint Brisson 51120 SEZANNE



