

Base de l'étude :

Fourniture et mise en place d'un système de transmission téléphonique permettant de transmettre sur un PC de télésurveillance les alarmes incendie (alarme, dérangement) et les alarmes techniques (défaut onduleur, manque de tension, etc ...) pour le tunnel de Bedous.

Ce transmetteur sera de marque ARITECH et aura les caractéristiques suivantes :

- Entrée/sortie de ligne PTT
- Numérotation programmable décimale/DTMF
- Multiples protocoles :
 - ☒ Aritech Fast Format
 - ☒ SIA
 - ☒ Vocal avec carte RD 5045N **en option**
 - ☒ FSK200bds / DTMFS
- 6 numéros de téléphone :
 - ☒ Numéro à suivre
 - ☒ Programmable à distance
 - ☒ 16 chiffres par numéro
 - ☒ Numéro PABX à 6 chiffres
- Code de compte à 8 chiffres



(photo non contractuelle)

Résumé de la règle APSAD :

La profession est régie par des règles d'installation APSAD éditées et contrôlées par le CNPP

(Centre National de Protection et de Prévention)

R81 : * Catégorie A : elle s'applique aux installations de détection intrusion réalisées dans tout type de bâtiment dont la surface totale développée surveillée est inférieure à 800 m²

*** Catégorie B** : elle s'applique aux installations de détection intrusion réalisées dans tout type de bâtiment dont la surface totale développée surveillée est comprise entre 800 m² et 3000 m²

* **Catégorie C** : elle s'applique aux installations de détection intrusion réalisées dans tout type de bâtiment dont la surface totale développée surveillée est supérieure à 3000 m² ainsi que les banques et les stockages extérieurs non couverts ou installation de catégorie B avec classe de risque 4 et 5.

Coordonnées de l'installateur de la société **ERYMA**

+33 5 59 40 53 26

+33 6 17 37 40 42

Fax +33 5 59 40 53 28

email : cdp33.tls@eryma.com