

## HORDIF

### **Applications**

- ▶ Mise en sécurité des sites nucléaires
- ▶ Mise en sécurité des sites chimiques
- ▶ Mise en sécurité des sites miniers
- ▶ Mise en sécurité des exploitations d'extraction de minéraux
- ▶ Diffuseur d'alerte pour les quartiers dans les villes

### Le diffuseur vocal de messages d'alertes

#### La simplicité pour alerter les intervenants

HORDIF est un système permettant de diffuser un message vocal à un correspondant du réseau téléphonique (téléphone fixe ou portable).

Il peut également fonctionner sur les positions internes d'un PABX.

HORDIF utilise un boîtier modulaire à monter sur rail DIN, ce qui permet de constituer aisément un système multi lignes.

HORDIF se pilote à partir d'un ordinateur à l'aide d'un jeu de commandes de type AT.

HORDIF est compatible avec toutes les box ADSL fournissant un accès ligne analogique pour un simple téléphone.

#### En version mono ligne

alimentation 12V



## HORDIF

### **SPECIFICATIONS TECHNIQUES**

#### **Transmetteur**

**Réseaux :**

Fonctionne sur le réseau téléphonique analogique public ; compatible avec les positions internes 2 fils analogiques des PABX privés.

**Alimentation :**

12V continu (de 10V à 14V autorisé)

**Consommation :**

60 mA maxi

**Raccordement :**

bornier à vis débrochable

**Contrôle du module :**

Un port USB pour le piloter. Le transfert des messages dans la mémoire HORDIF s'effectue par le même port USB.

**Protocole :**

Jeu de commandes de type AT

**Message :**

Format MP3 ©

### Le diffuseur vocal de messages d'alertes

#### Informations complémentaires

Dimensions pour un module : hauteur : 105 mm  
profondeur : 96 mm  
largeur : 45 mm

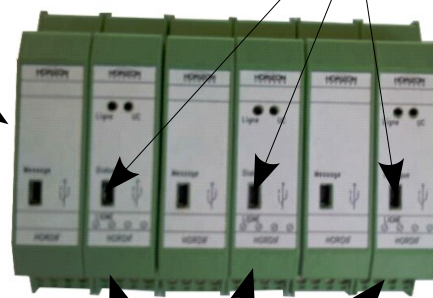
Montage : Les modules sont juxtaposables par simple encliquetage sur les profilés symétriques (rail de 35 mm) selon EN50022

Modularité : maximum 16 lignes par ordinateur

#### En version multi lignes

alimentation 12V

vers un HUB USB ou un ordinateur



une ligne téléphonique par module



FABRIQUE EN FRANCE