

# Interface interphonie VIPROX2

## Généralités :

Le module interphonie est nécessaire à VIPROX 2 pour la connexion de deux électroniques de plaques de rue. Les communications avec la centrale de contrôle d'accès s'effectuent grâce à la nappe livrée.

La mémoire des noms se situe dans la centrale de contrôle d'accès, ainsi à la mise en service ou en cas de maintenance, le module n'est pas à programmer.

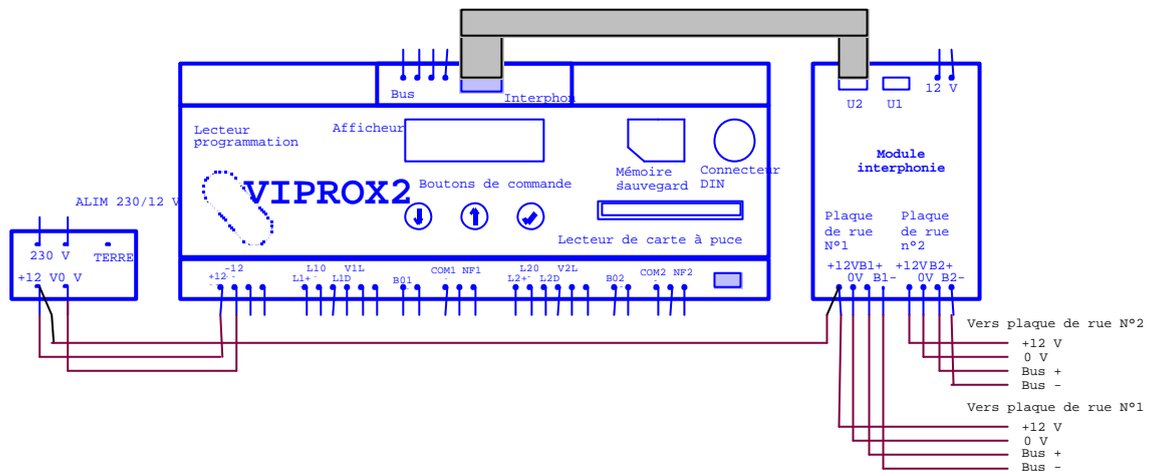
**Fixation :** Sur rail DIN  
Sur maçonnerie par deux vis

**Température de fonctionnement :** De  $-20^{\circ}$  à  $+70^{\circ}$  C

**Alimentation :** *12 V continu ou alternatif.* L'alimentation du module interphonie provient de celle utilisée pour la centrale VIPROX 2. En cas d'alimentation continue, il n'est nécessaire de connecter que le fil +12 V puisque la connexion du 0 V est déjà effectuée via la nappe. En alternatif, deux fils sont obligatoires entre l'alimentation et le module interphonie. (Voir schéma ci dessous)

## Schéma de câblage Décodeurs E2W ou D10S/IDF

### Cas d'une alimentation continue



### Cas d'une alimentation alternative

