

XL-REPARTEL



XL-REPARTEL est un partageur de ligne téléphonique aiguilleur de modems. Il est compatible avec tous les appareils ou systèmes équipés de modems internes ou externes à réponse automatique.

XL-REPARTEL



Présentation selon deux modèles :

- Réf. XL-REP3 : 1 entrée et 3 sorties bidirectionnelles
- Réf. XL-REP5 : 1 entrée et 5 sorties bidirectionnelles

Principe de fonctionnement :

- Dans la version 3 lignes bidirectionnelles XL-REPARTEL est plus communément utilisé pour la télérelève de 2 à 3 appareils de mesure et/ou compteurs d'énergie. En l'absence de sur numérotation, la voie 1 est la voie par défaut.
- Dans la version 5 lignes bidirectionnelles XL-REPARTEL est utilisé pour la télérelève de 1 à 5 appareils de mesure et/ou compteurs d'énergie avec 1 voie prioritaire pour un retour alarme. Dans cette version la voie 1 ou 5 selon le choix de l'utilisateur reste la voie par défaut et la voie 5 est prioritaire aux autres voies sur appel sortant. Cette priorité étant donnée à la voie 5, si l'appareil qui lui est rattaché est en déclenchement d'alarme, il procède à l'appel sortant, via XL-REPARTEL, même si une communication est déjà établie sur une autre voie. Les appareils équipés d'un système d'alarme sont généralement secourus par batteries, aussi, lors d'une coupure d'alimentation électrique, XL-REPARTEL bascule automatiquement sur la voie 5. Celle-ci présente, en effet, une continuité métallique avec la ligne RTC, autorisant ainsi les appels téléphoniques.

Caractéristiques Techniques communes :

- **Dimensions :**
 - Longueur 180 mm (210 mm avec pattes de fixation murale)
 - Largeur 80 mm
 - Hauteur 50 mm
- **2 Alimentations au choix** 57,7V ou 230V.
- **Témoin lumineux bicolore** en face avant.
- **Connexion par bornier à vis** AWG 24 à 14 (0,12 mm² à 2 mm²)
- **Consommation du modèle 3 lignes :**
 - au repos inférieure à 0,1 VA
 - en phase d'appel inférieure à 3,5 VA
- **Consommation du modèle 5 lignes :**
 - au repos inférieure à 0,6 VA
 - en phase d'appel inférieure à 3,5 VA

