

Ce répétiteur de poids est équipé d'un logiciel **Plug & play** permettant de retrouver **automatiquement** la vitesse, le format de transmission et le protocole de communication intégré dans le répétiteur ou de décoder automatiquement la trame de poids transmise. Le driver ainsi analysé est stocké en mémoire.

Deux types d'alimentations sont possibles : 220 volts/50Hz en standard  
24 volts continu ou alternatifs



## Types de liaisons disponibles :

- V24 ou RS232
- Boucle de courant paramétrable active ou passive.
- RS485
- RS422

*Raccordements sur borniers à vis débrochables*

## Présentation

- Dimensions l x h x p : 142 x 70 x 150mm
- Montage en panneau possible (Découpe 140x68mm)

## Afficheur

- 6 afficheurs 7 segments rouges
- Hauteur des chiffres 20 mm
- Lisibilité de 1 à 15 mètres

## Communication

- Vitesse : 1200 – 1800 – 2400 – 4800 - 9600 bauds.
- Format : 7 ou 8 bits – 1 ou 2 stops
- Protocoles : **39 protocoles dont J-BUS**
  - **+ 1 protocole programmable.**
  - **+ 1 protocole automatique.**

## ATP LYON

145 rue des martyrs de la libération – 69310 PIERRE-BENITE  
TEL. 04 78 51 23 28 – FAX 04 78 50 27 18 – Email : [atp-lyon@atp-pesage.fr](mailto:atp-lyon@atp-pesage.fr) SITE : [http:// www.atp-pesage.fr](http://www.atp-pesage.fr)