



## Complete Train Control

Pilotez vos Trains, pas votre Voie !

### PX112-10 POWER XTENDER

Utilisable avec des décodeurs Digitrax 1A de la Série 6 Equipés d'un cordon son de 10 broches

#### Echelle HO

Condensateur 0.16 F - Utilisable sur alimentation de voie 12-15V

### CARACTERISTIQUES

- Permet à la locomotive de fonctionner pendant des interruptions intermittentes dues à de la saleté et de mauvaises portions de voie.
- Maintien du son lors de décrochage en raison de coupures de courant.
- Le temps de maintien varie en fonction des conditions réelles de charge du décodeur et de la voie
- Pour une utilisation avec des décodeurs Digitrax 1 Amp Série 6.
- Facile à ajouter aux décodeurs Digitrax avec un cordon 10 broches.
- Un haut-parleur 8 ohms en enceinte de 16 x 26 x 9 mm inclus.
- Installation plug and play sans aucune configuration de CV requise.

### LISTE DES ELEMENTS :

1 cordon PX112-10 Sound

1 Manuel d'Instruction

1 PX112 Power Xtender

### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION :

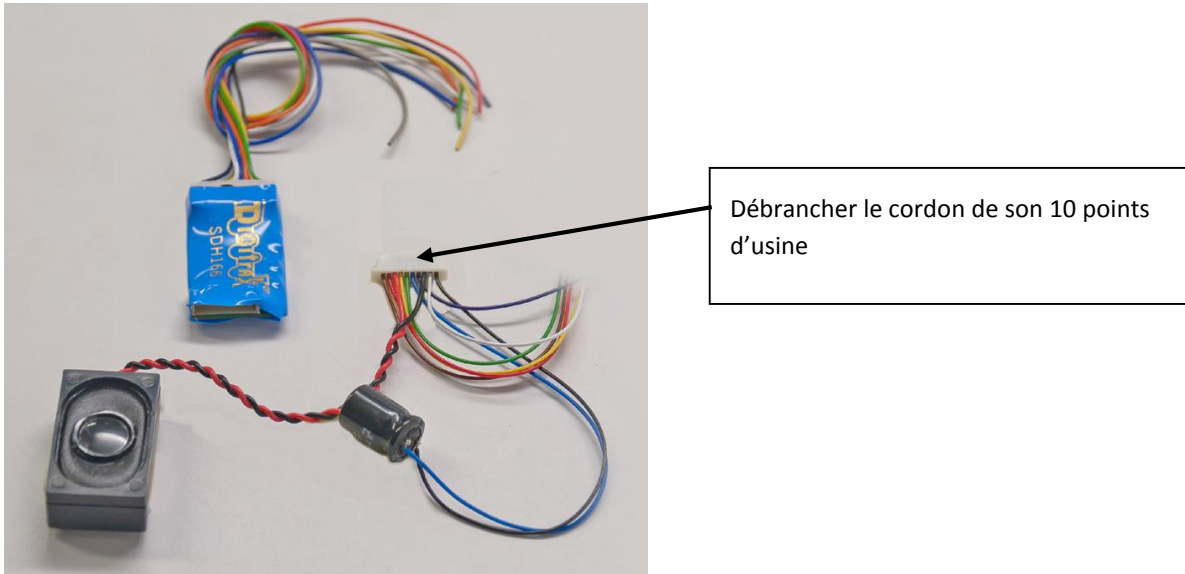
Le PX112-10 maintient le fonctionnement des locomotives dans des situations où l'alimentation de la locomotive est interrompue du à de la saleté, de mauvaises voies. Le cordon de son rend l'installation facile sans aucune soudure. Il suffit de suivre ces instructions:

1. Retirez le cordon 10 broches de son existant du décodeur. S'il est déjà installé dans une locomotive, enlever le haut-parleur et le condensateur de la loco. Si vous utilisez des fonctions supplémentaires ou de came, déconnectez-les, également.
2. Montez le nouveau haut-parleur et le PX112 à l'intérieur de la locomotive dans un emplacement idéal.
3. Branchez le cordon 10 broches du PX112-10 dans la prise 10 broches du décodeur de la série 6. Branchez le connecteur 2 broches du cordon sur le PX112-10 dans son logement. Les bouchons sont prévus pour s'intégrer facilement dans leurs prises dans un seul sens.
4. Rebranchez tous les fils de fonctions ou de came s'ils ont été retirés auparavant.
5. Vérifiez que toutes les connexions sont sécurisées avant d'utiliser la locomotive.
6. Utilisez une alimentation de voie de 12-15V seulement.

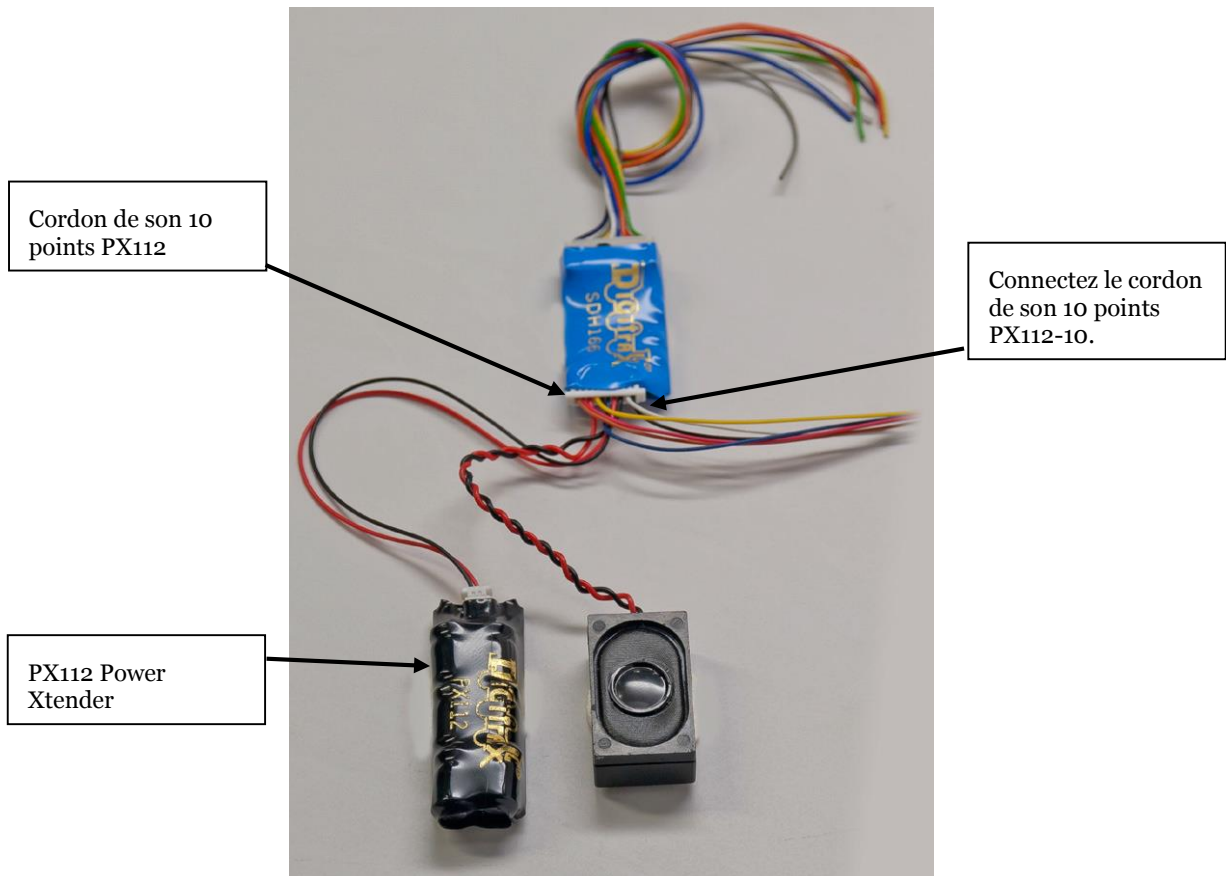
**Les Manuels et les instructions Digitrax sont mis à jour périodiquement. Visitez le site [www.digitrax.com](http://www.digitrax.com) pour obtenir la dernière version.**

## PX112-10 POWER XTENDER

**Figure 1: Débranchement du cordon de son d'origine.**



**Figure 2: Installation du PX112-10 Power Xtender**



2443 Transmitter Road  
Panama City, FL 32404  
[www.digitrax.com](http://www.digitrax.com)

Contact: [www.digitrax.com/contactSupport](http://www.digitrax.com/contactSupport): [techsupport@digitrax.com](mailto:techsupport@digitrax.com) Repair: [repair@digitrax.com](mailto:repair@digitrax.com)