

**EUROP-ARM**

Depuis 1973

## Num'Axes Alimentation 6V pièges photo 6V

<https://www.europarm.fr/fr/produit-21303-Num-Axes-Alimentation-6V-pieges-photo-6V>

**NUM'AXES****NEW**

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
NUM575	Num'Axes Alimentation 6V pièges photo 6V	Vente libre	20,00 € TTC

### Bloc secteur 6V compatible avec plusieurs pièges photographiques Num'Axes.

Le **bloc d'alimentation 6V Num'Axes** permet de connecter vos **pièges photographiques 6V** directement sur secteur pour un fonctionnement continu, sans piles.

- **Tension** : 6V
- **Type** : alimentation secteur avec câble
- **Connecteur** : fiche standard pour pièges Num'Axes
- **Compatibilité** : PIE1035, PIE1044, PIE1045, PIE1048, PIE1066
- **Utilisation** : intérieur ou abri extérieur (à l'abri de l'humidité)
- **Longueur du câble** : env. 1 m

### Alimentation stable pour longue autonomie

Conçu pour les **pièges photo 6V** de la marque, ce bloc secteur assure une **alimentation constante** pour des captures prolongées sans interruption. Plus besoin de surveiller le niveau de batterie ou de changer les piles : branchez et laissez tourner.

### Compatibilité avec plusieurs modèles

Ce bloc est parfaitement adapté aux modèles **PIE1035, PIE1044, PIE1045, PIE1048 et PIE1066**. Son connecteur est pensé pour s'ajuster à la prise prévue sur ces dispositifs sans adaptateur supplémentaire.

### Utilisation pratique et économique

Ce bloc secteur est l'alternative idéale pour les postes de surveillance en poste fixe, à proximité d'un bâtiment ou dans un abri sécurisé. Il vous permet d'**économiser les piles** tout en réduisant les risques de panne en pleine période de suivi.

### F.A.Q

#### Ce chargeur est-il compatible avec le piège PIE1048 ?

Oui, ce bloc d'alimentation est compatible avec le modèle PIE1048 ainsi que d'autres modèles 6V.

### **Peut-on l'utiliser en extérieur ?**

Il est conseillé de l'utiliser à l'abri de l'humidité, dans un abri ou en intérieur, pour garantir sa longévité.

### **Ce chargeur remplace-t-il les piles du piège ?**

Oui, il permet d'alimenter le piège sans utiliser les piles internes, pour un usage prolongé sur secteur.

*Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.*