

**EUROP-ARM**

Depuis 1973

Num'Axes piège photo PIE1076 - 48MP, 4K, grand angle 120°

<https://europarm.fr/fr/produit-19952-Num-Axes-piege-photo-PIE1076-48MP-4K-grand-angle-120>

**NUM'AXES**

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (g)	Piles	Prix public conseillé
NUM547	Piège photographique PIE1076	Vente libre	14	96	84	465	LR-6 - AA	120, 00 € TTC

Capturez chaque instant avec le PIE1076, un piège photographique offrant une qualité d'image exceptionnelle et une détection ultra-large.

Le **PIE1076** de Num'Axes est un **piège photo autonome** conçu pour les passionnés de nature et la sécurité extérieure. Il combine **image 48MP**, **vidéo 4K** et **détection ultra-large à 120°** pour des résultats fiables jour et nuit.

- **Résolution photo** : jusqu'à 48 MP
- **Vidéo 4K** avec audio (durée programmable jusqu'à 10 min)
- **Grand angle de détection PIR** : 120° sur 20 m
- **Champ de vision** : 84°
- **Flash IR invisible** : 34 LED noires - portée réglable jusqu'à 20 m
- **3 modes de capture** : photo, vidéo, photo + vidéo
- **Time Lapse** : avec génération automatique de vidéos
- **Enregistrement en boucle** : activable pour ne rien manquer
- **Écran 2" couleur** + interface intuitive
- **Étanchéité** : IP65 - usage extérieur
- **Alimentation** : 8 piles AA (ou bloc/panneau solaire - non fournis)

Images nettes et vidéos en ultra haute définition

Le PIE1076 capture des **photos jusqu'à 48 MP** et des **vidéos en 4K** avec audio. Idéal pour observer la faune ou surveiller un site, il garantit des détails saisissants de jour comme de nuit.

Détection large et efficace

Son **capteur PIR grand angle (120°)** détecte les mouvements jusqu'à 20 m. Associé à un **champ de vision de 84°** et une **vitesse de déclenchement de 0,3 seconde**, il capture chaque passage avec réactivité.

Flash infrarouge discret et performant

Équipé de **34 LED noires invisibles**, le flash s'adapte automatiquement à la lumière ambiante. Sa portée est réglable (courte, moyenne, longue) jusqu'à **20 m**, sans déranger les animaux.

3 modes de capture + Time Lapse évolué

Photo seule (1 à 5 clichés), **vidéo seule** (5s à 10 min) ou **photo + vidéo** à chaque déclenchement. Le mode **Time Lapse** permet de programmer des prises régulières, avec ou sans génération automatique de vidéo à partir des photos.

Fonctions avancées et autonomie

Horodatage des clichés (heure, date, température, phase lunaire...), **nom de l'appareil programmable**, mot de passe, et **enregistrement en boucle** pour ne jamais saturer la mémoire. **Alimentation par 8 piles AA** (non fournies), compatible **alimentation externe 6V**.

Facile à installer et à programmer

L'écran **2.0" couleur** facilite les réglages. Le **port USB Type-C** permet un transfert rapide des fichiers vers votre ordinateur. Boîtier compact et étanche IP65 pour une **utilisation en extérieur toute l'année**.

Contenu de la boîte

- 1 piège photographique PIE1076
- 1 câble USB Type-C
- 1 sangle de fixation + kit de fixation murale
- 1 guide de démarrage rapide

F.A.Q

Peut-on utiliser une alimentation solaire avec ce modèle ?

Oui, le PIE1076 est compatible avec une alimentation externe 6V, incluant les panneaux solaires vendus séparément.

Est-ce que l'appareil enregistre en boucle ?

Oui, vous pouvez activer la fonction d'enregistrement en boucle pour écraser automatiquement les fichiers les plus anciens.

Combien de temps dure une vidéo en mode Time Lapse ?

La durée des vidéos Time Lapse dépend du nombre de photos prises à intervalle régulier et du mode sélectionné. En mode "Time Lapse + vidéo", l'appareil génère une vidéo automatiquement à partir des photos.

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.