



NUM'AXES

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (g)	Piles	Prix public conseillé
NUM521P	NUM'AXES - Pack Piège photographique PIE1061	Vente libre	103	70	141	318	LR-6 - AA	299,00 € TTC

Le piège photographique PIE1061 de Num'Axes envoie directement les photos sur votre Smartphone.

Pack complet prêt à être installé incluant :

- 1 piège photographique Num'Axes PIE1061
- 8 piles AA
- 1 carte mémoire 32 Giga Octets
- 1 carte Sim data multi-opérateurs Num'Axes

Les images capturées sont directement acheminées vers une application mobile gratuite disponible sur iOS et Android.

Cette application permet aisément :

- Les réglages complets de l'appareil.
- La visualisation des photos transmises par la caméra.

À l'achat, l'appareil est accompagné d'une carte SIM data multi-opérateurs NUM'AXES, évitant ainsi la recherche d'un opérateur compatible. Cette carte multi-opérateurs offre une couverture optimale (Orange, SFR, Bouygues Télécom, Free Mobile) avec quatre forfaits de transmission de photos au choix.

Caractéristiques du PIE1061 :

- Angle de prise de vue : 80°.
- Capteur PIR (détecteur de mouvement) :
 - Angle de détection : 60°.
 - Distance de détection : environ 20 m.
 - Sensibilité ajustable : faible | moyenne | forte.
- Flash infrarouge :
 - LED noires invisibles.

- Portée : environ 20 m.
- Réglage de la puissance du flash infrarouge pour éviter les surexpositions nocturnes.
- Activation automatique en fonction de la luminosité.

La carte SIM data multi-opérateurs garantit une recherche du signal le plus puissant parmi divers réseaux disponibles en France et dans de nombreux pays d'Europe.

L'application mobile gratuite "Camera Trap Wireless" (Android/iOS) reçoit directement les photos avec la possibilité de régler le format d'envoi. L'appareil fonctionne sur les réseaux 2G, 3G et 4G, offrant divers modes de capture :

- Photo (1 à 5 photos par déclenchement).
- Vidéo (durée programmable de 10 à 180 secondes).
- Photo + Vidéo.
- Activation ou désactivation de l'enregistrement audio sur les vidéos.

Diverses résolutions photo et vidéo sont disponibles, ainsi que des modes de détection PIR et Time Lapse. L'appareil peut fonctionner en continu ou selon des plages horaires programmées par l'utilisateur.

- Résolution photo : 2 MP | 4 MP | 8 MP | 16 MP | 24 MP
- Résolution vidéo : 480P | HD 720P | Full HD 1080P

Il permet de marquer les photos et vidéos avec des informations telles que la date, l'heure, la température, la phase lunaire et un nom d'appareil programmable. Un mot de passe peut également être défini.

Avec une garantie de 2 ans, le PIE1061 est conçu pour résister aux intempéries (IP66) et propose une ergonomie pratique avec un écran LCD de 2,4 pouces pour une utilisation aisée. Il fonctionne avec 8 piles AA (alcalines, lithium ou Ni-MH rechargeables) ou une alimentation externe en option.

Compact et fiable, il offre une vitesse de déclenchement de 0,35 seconde et est compatible avec des cartes micro SD de 4 Go à 32 Go. Son port USB permet le téléchargement des fichiers via le câble fourni.

- Poids : 318 g (sans les piles) - 506 g (avec les piles)
- Dimensions : 141 x 103 x 70 mm
- Alimentation : 8 piles AA (alcalines, lithium ou Ni-MH rechargeables) - Vous pouvez vous procurer ces piles à tout moment sur le présent site internet.
- Alimentation externe possible en option : bloc d'alimentation, panneau solaire
- Ecran LCD 2.4 pouces (~ 6 cm) TFT couleur
- Port USB pour le téléchargement des fichiers (câble USB fourni)

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.