



PIÈGE PHOTOGRAPHIQUE

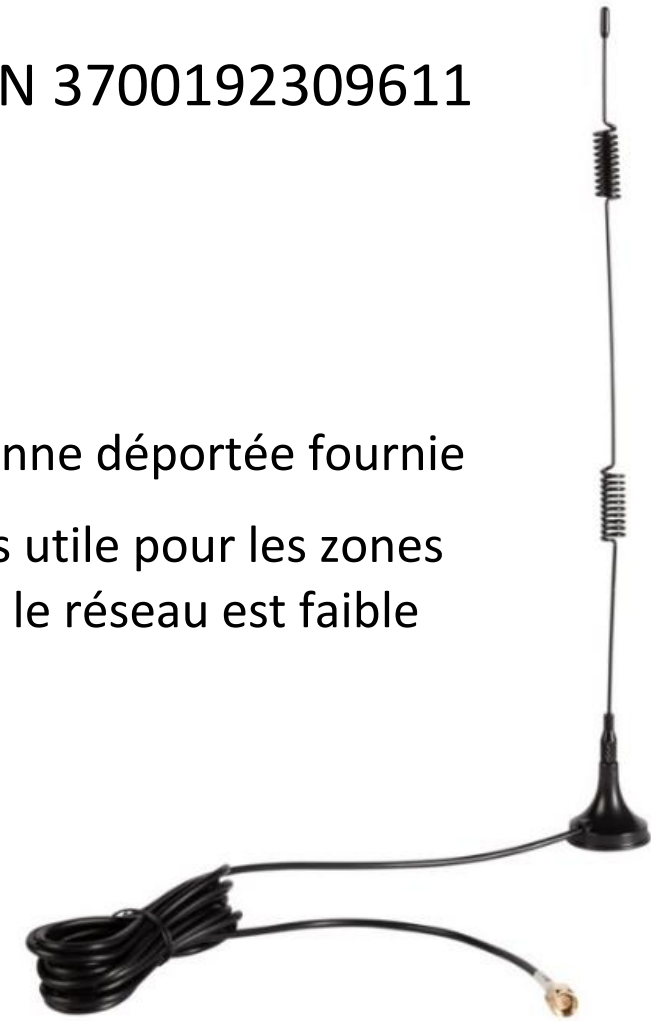
Modèle : PIE1046

REF. NGPIEPHO018 | GTIN 3700192309611



Antenne déportée fournie

Très utile pour les zones
où le réseau est faible



Piège photographique cellulaire 4G

Photos envoyées par MMS ou e-mail | Vidéos envoyées par e-mail

Résolution photo jusqu'à 24 MP | Résolution vidéo jusqu'à FULL HD

Angle de prise de vue : 100° | Angle de détection : 100° | Distance de détection : environ 20 m

Portée du flash infrarouge (invisible) : environ 20 m | Vitesse de déclenchement : 0,35 seconde

Étanchéité : IP66 | Alimentation : 12 piles AA | Prise pour alimentation externe

Piège photographique PIE1046



Ecran	TFT couleur 2.4" RVB 262 k L'écran permet de visualiser les photos et les vidéos. Il sert également à effectuer les réglages.
Capteur d'images	5 Méga Pixels couleur CMOS
Flash infrarouge pour vision nocturne	60 LED invisibles Une partie des LED peut être désactivée : <ul style="list-style-type: none"> - permet d'éviter les photos/vidéos de nuit surexposées. - utile si l'on veut placer l'appareil près du sujet à photographier/filmer Longueur d'ondes : 940 nm Portée : environ 20 m Flash infrarouge à activation automatique en fonction de la luminosité
Mode nuit	Réglable : Portée maximale Equilibré Flou minimal Une exposition plus ou moins longue permet d'augmenter ou diminuer la portée du flash infrarouge.
Capteur infrarouge passif (PIR)	Grand angle de détection : 100° Portée : environ 20 m Sensibilité de détection réglable : Haute Moyenne Basse
Objectif	Focale = 3.0 Champ de vision (FOV) : 100°
Modes de capture	<ul style="list-style-type: none"> - Photo 1 à 5 photos par déclenchement - Vidéo avec enregistrement audio Durée programmable de 5 à 59 secondes - Photo + vidéo avec enregistrement audio L'appareil prend d'abord une photo puis une vidéo.
Résolution photo	8 MP 12 MP 24 MP
Format fichiers photo	JPG
Résolution vidéo	WVGA HD 720P FULL HD 1080P
Format fichiers vidéo	MOV
Vitesse de déclenchement	Environ 0,4 seconde
Mode Time Lapse (prises de photos/vidéos automatiques à intervalles de temps réguliers)	Oui Intervalle de temps entre les prises de photos/vidéos automatiques programmable par l'utilisateur
Plages horaires de fonctionnement programmables	Oui 2 plages horaires programmables par l'utilisateur
Mémoire externe	Carte SD de 4 GO à 32 Go maximum Classe 10 minimum Non fournie
Enregistrement en boucle sur la carte mémoire	Programmable Quand la carte mémoire est pleine, la caméra enregistre les nouvelles photos/vidéos en supprimant les photos/vidéos les plus anciennes.
Horodatage sur les photos	Programmable par l'utilisateur : ON OFF Date Heure Température Phase lunaire N° d'identification de l'appareil (si l'utilisateur en a programmé un) Coordonnées GPS (si le paramètre GPS est réglé sur ON)
Nom de l'appareil	Programmable par l'utilisateur Permet d'identifier où et par quel appareil les photos ont été prises. Très utile si on a plusieurs appareils.

Mot de passe	Programmable par l'utilisateur
Carte SIM	Fonctionne avec les cartes SIM 2G, 3G et 4G Opérateur libre Non fournie
Puissance	Piles : 9V Secteur : 12V
Alimentation	12 piles AA alcalines ou Ni-MH rechargeables Non fournies
Alimentation externe	12V/2A Possible par panneau solaire ou bloc d'alimentation
Etanchéité	Conçu pour résister aux intempéries IP66
Dimensions	148 x 116,5 x 75,5 mm
Poids	418 g (sans les piles) – 696 g (avec les piles)
Garantie	2 ans
Composition du produit	<ul style="list-style-type: none"> 1 piège photographique PIE1046 1 antenne 4G 1 antenne 4G déportée → très utile dans les zones où le réseau est faible 1 câble USB 1 sangle de fixation 1 guide de démarrage rapide
Accessoires disponibles	<ul style="list-style-type: none"> Boîte de 4 piles AA LR6 (CPELEPIL103) Boîte de 12 piles AA LR6 (CPELEPIL104) Blisters de 4 piles rechargeables AA HR6 (CPELEALI085) Chargeur pour piles AA HR6 (CPELEALI023) Bloc d'alimentation 12 V Europe (NGPIEACC035) Panneau 6V/9V/12V (NGPIEACC069) Carte micro SD avec adaptateur 8 GO (NGPIEACC004) Carte micro SD avec adaptateur 16 GO (NGPIEACC016) Carte micro SD avec adaptateur 32 GO (NGPIEACC024) Boîtier de sécurité en métal (NGPIEACC039) Bras de fixation (NGPIEACC008) Antenne 4G (NGPIEACC037) Antenne 4G déportée (NGPIEACC029)