

Piège photo hd 12mp sans pile

Référence : P1C2044028

Détails

Le piège photo PIE1023 de Numaxes, vous informera par MMS ou email de la prise de photos ou vidéos. Avec la mise en place d'une carte SIM dans l'appareil, il détecte automatiquement l'opérateur et renseigne les paramètres réseaux correspondants. Simple d'utilisation, il peut être commandé à distance via une application mobile gratuite sous Android et iOS.

Grand angle de détection (80°) et grand angle de prise de vue (100°)

!

Garantie 2 ans.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES :

- Angle de prise de vue : 100°
- Capteur PIR : angle de détection : 80°
- Distance de détection : environ 20m
- Alimentation : 12 piles AA LR06 (non fournies)
- Poids avec les piles 661g
- Qualité des photos : 5, 8, ou 12 MP
- Qualité des vidéos : FHD (1920x1080) @ 30 FPS, HD (1280x720), VGA (640x480)

Vos avantages:

- Prises de vue de qualité
- Étanche aux intempéries, IP66
- Envoi des clichés

Le piège photo est un appareil de surveillance des animaux, des bâtiments, des chantiers ... il déclenche une photo, une série de photos ou une vidéo selon les réglages définis. Le piège photo ne fonctionne pas en continu. Il se déclenche lors de mouvement et en présence de chaleur. Par exemple, une branche ne peut pas déclencher une photo ou vidéo. Il faut que ce soit une personne ou un animal. Cet appareil sera idéal pour surveiller vos troupeaux ou vos bâtiments des voleurs. Pour rester discret, le flash est équipé de LED noires invisibles.

Avec sa vitesse de déclenchement, 0.4 seconde, vous pourrez immortaliser le passage d'un animal courant ou d'une personne en fuite. De plus avec son capteur grand angle de détection de 80°, le moindre passage à proximité du piège photo déclenchera une photo ou une vidéo grâce à son capteur photographique grand angle de 100°. Le capteur peut détecter un mouvement jusqu'à 20 m environ. Afin de stocker un maximum de photos ou de vidéos (HD ou longue durée), vous pouvez les stocker via une carte mémoire d'une capacité maximale de 32 go.

Il peut être alimenté via 12 piles AA, une alimentation secteur de 12V ou via une alimentation solaire qui charge une batterie lithium pour être autonome en pleine nature.

Vous pouvez exporter les prises de vues, via un cordon USB. Mais vous pouvez surtout visualiser les clichés sur un écran LCD de 5 cm. Grâce à cet écran, vous pouvez effectuer tous les réglages nécessaires à la prise de photos (qualité des prises de vue, mode rafale, qualité ...), des vidéos (durée, qualité ...), les réglages d'envoi des fichiers. Ensuite vous pouvez effectuer les réglages réseaux, la liste des destinataires, sélectionner le nombre d'envois ... et bien sûr, vous pouvez régler l'heure, la date, la langue ...





| | |
|--|-------------|
| Caractéristiques | |
| Types de produits | PIEGE PHOTO |
| Porté du détecteur (m) | 20 m |
| Quantité dans conditionnement de vente | 1 |