



## Données techniques

Cette caméra de sécurité sans fil 4G est alimentée par batterie et panneau solaire. Idéale pour la surveillance de votre extérieure, elle est surtout autonome grâce à son panneau solaire intelligent à charge rapide et sa connexion 4G. Elle est équipée d'un capteur 1080p pour une résolution vidéo Full HD et d'un zoom numérique.

### Caractéristiques :

- Capteur : 2 Mega pixels, H.264 1080P
- Lecteur de carte mémoire : Micro SD (128Go maxi, carte non fournie)
- Angle de vue : 92°
- Angle de rotation : 320° Horizontale ; 90° verticale
- Audio double sens (Micro et haut-parleur intégré)
- Vision nocturne couleur (4 Led infra-rouges et 2 Led blanches) (Distance 20m)
- Connexion 4G : FDD-LTE / TDD-LTE
- Bande de fréquence : 700-2600MHz
- Type de carte SIM : Nano sans configuration
- Détection de mouvement, notification Push, enregistrement vidéo
- Détection par détecteur infra-rouge (PIR)
- Batterie caméra : 15600mAh (6x2600mAh type 18650)
- Batterie panneau solaire : 10400mAh (4x2600mAh type 18650)
- Puissance panneau solaire : 7watts
- Indice de protection : IP66
- Bouton reset : Oui
- Indicateur Led : Oui (Couleur rouge et bleu)
- Bande de fréquence utilisée : 700-2600MHz
- Puissance : 18dBm
- Alimentation : Par panneau solaire ou adaptateur secteur 230V-5V/2A (non fourni)
- Dimensions : 120×90×170mm
- Poids : 0.65Kgs

### Les points fort :

- Entièrement autonome
- Connexion 3G/4G
- Batterie intégrée à la caméra et au panneau solaire
- Possibilité d'alimenter la caméra par adaptateur secteur
- Caméra motorisée avec zoom numérique
- Lecteur de carte micro SD (128Go maxi)