




## 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'une résolution vidéo 2K et d'un zoom numérique. De plus, vous pourrez la piloter à distance depuis l'application TUYA.

### Caractéristiques :

#### Partie caméra :

- Capteur : 3 Mega pixels, H.264 2K
- Résolution vidéo : 2304 x 1296 pixels
- Lecteur de carte mémoire : Micro SD (128Go maxi, carte non fournie)
- Angle de vue : 92°
- Angle de rotation : 336° Horizontale ; 90° verticale
- Audio double sens (Micro et haut-parleur intégré)
- Vision nocturne couleur (4 Led infra-rouges et blanches) (Distance 10m)
- Connexion 3G/4G : FDD-LTE / TDD-LTE
- Bande de fréquence 3G/4G : 800-2600MHz
- Type de carte SIM : Nano sans configuration
- Détection de mouvement, notification Push, enregistrement vidéo
- Détection par détecteur infra-rouge (PIR)
- Détection de forme humaine
- Sirène intégrée (HP 2W)
- Batterie caméra : 8600mAh (2x4300mAh type 21700)
- Indice de protection : IP66
- Bouton reset : Oui
- Indicateur Led : Oui (Couleur rouge et bleu)
- Bande de fréquence utilisée : 800 à 2600MHz
- Puissance dans la bande de fréquence utilisée : 18dBm
- Alimentation : Par panneau solaire 5W ou adaptateur secteur 230V-5V/1A (non fourni)
- Dimensions : 148 × 110 × 138mm

#### Partie panneau solaire :

- Puissance panneau solaire : 5W
- Indice de protection : IP66
- Câble d'alimentation de 3 mètres de long pour un montage plus pratique
- Type de connecteur : USB-C
- Dimension panneau avec support : 173.8 (l) x 163.8 (h) mm

### Contenu du pack :

- Caméra motorisée 2K x1
- Panneau solaire avec câble USB-C intégré 3m x1
- Cordon USB-C 1m x1
- Vis et cheville de fixation x6
- Pieds de fixation x1
- Notice d'utilisation x1

### Référence / Gencod / QRCode



990534



3 327969 905342