



Partie panneau solaire :

Puissance panneau solaire : 3W

Indice de protection : IP66

Longueur du câble : 2 mètres

Type de connecteur : USB-C

Dimension panneau avec support : 183 (l) x 167 (h) mm

Données techniques

100% sans fil et entièrement autonome, la caméra solaire wifi motorisée combine une batterie haute capacité et un panneau solaire performant pour garantir une alimentation permanente, éliminant ainsi le besoin de recharge fréquente. Conçue pour une installation rapide et sans effort, la caméra ne nécessite aucun tirage de câbles. Sa conception robuste, certifiée IP65, lui assure une parfaite résistance aux intempéries. Bénéficiez d'une qualité d'image supérieure grâce à sa résolution 2,5K et d'une vision nocturne claire jusqu'à 10 mètres. Sa connectivité Wi-Fi double bande assure une connexion stable et rapide pour une tranquillité d'esprit totale.

Caractéristiques :

Partie caméra :

Capteur : 4 Mega pixels, H.264 2K

Résolution vidéo : 2560 x 1440 pixels

Connexion Wi-Fi : Oui 2,4GHz uniquement

Lecteur de carte mémoire : Micro SD (128Go maxi, carte non fournie)

Angle de vue : 110°

Angle de rotation : 355° Horizontale ; 90° verticale

Audio double sens (Micro et haut-parleur intégré)

Vision nocturne couleur (4 Led infra-rouges et blanches) (Distance 10m)

Détection de mouvement, notification Push, enregistrement vidéo

Détection par détecteur infra-rouge (PIR)

Détection de forme humaine

Sirène intégrée (HP 1W)

Batterie caméra : 6000mAh (Type 18650)

Indice de protection : IP65

Bouton reset : Oui

Bouton Marche/Arrêt : Oui

Entrée alimentation : 1 port USB-C

Indicateur Led : Oui

Bande de fréquence utilisée : 2.4GHz

Puissance dans la bande de fréquence utilisée : 18dBm

Alimentation : Par panneau solaire 3W ou adaptateur secteur 230V-5V/1A (non fourni)

Dimensions : 140.8 × 110.4 × 187.7mm

Référence / Gencod / QRCode



990431



3 327969 904314