

CAMSOL

CAMERA AUTONOME 4G SOLAIRE

UTILISATION

Protection des sites isolés ou sans énergie - fonctionnement toute l'année 24h/24h

New!



Gestion intelligente de la batterie avec coupure du modem 4G la nuit si la batterie est trop faible. La caméra reste en fonction.

PERFORMANCES (4MP)

Détecter: 56m
Observer: 23m
Reconnaître: 12m
Identifier: 6m

GARANTIE

2 ans sous réserve d'utilisation et installation correctes
Retour atelier

CARACTERISTIQUES VIDEO

Résolution 4MP à 20 i/s - Filtre J/N - IR 30m - 0,01 Lux
Focale fixe 2,8 mm - Starlight - Onvif - vision H=102° V=55°

ALARME/ENREGISTREMENT

Détection de mouvement + IVS (analyse intelligente):
franchissement de ligne/intrusion
Enregistrement sur carte µSD 256 Go fournie
Si carte SIM datas 3G/4G insérée:
> enregistrement sur FTP distant
> envoi de mail d'alarme

EXPLOITATION DES IMAGES

En Wifi : en pied de poteau par connexion sur point d'accès
Via 4G : à distance
Appli android/IOS + logiciel PC

ABONNEMENT DATAS MOBILES

Abonnement non fourni - logement carte SIM type nano
> Gestion via Cloud (android/Ios/PC) si abo standard
> Gestion complète (android/Ios/PC) si abo M2M

ENERGIE

Panneau solaire 175W - Fixation pôteau diam 100mm max
Batterie intégrée LiFePo4 60Ah

ENVIRONNEMENT / DIMENSIONS

> Panneau solaire : 150cm x 70 cm - 12kg - fixation sur poteau 90 à 130mm
> Coffret : 620(h)x 210 (L) x 185 mm - 17 kg - fixation sur poteau par cerclage (feuillard non fourni)
-20°C à +50°C, humidité relative < 95%

OPTIONS

-8 : passage à une caméra 8MP à 15 i/s
-B4 : passage à une caméra bullet équivalente 4 MP
-B8 : passage à une caméra bullet équivalente 8 MP
-RB : remplacement du modem 4G par un pont radio complet (supprime l'accès 4G et le point d'accès WIFI)
-ABO4G50: 1 an de datatas 4G - 50Go/mois - IP publique et fixe