BauWatch

Solar 3.0

Tour de vidéosurveillance autonome

Réactivité

IA de détection automatique des intrus

Interpellation en direct via haut-parleur

Économies

2 à 3 fois moins cher qu'une solution de gardiennage

Pas de frais cachés

Écologie

Alimenté à l'énergie solaire - 0 émission de co²

BauWatch reforeste pour un bilan carbone annuel neutre

Services

Livraison, installation, maintenance, télésurveillance en France

Centrale d'alarme 24h/24 et 7j/7 avec téléopérateurs



Application Accès aux images de la vidéosurveillance de tous vos sites en direct

Gestion des horaires de surveillance

Pour toute demande d'informations, veuillez contacter:

Clément BONVARLET Responsable d'affaire SDEL MATERIEL Tél: 06.58.92.92.98 clement.bonvarlet@sdel.fr

BauWatch

Experts en sécurité, vidéosurveillance temporaire

Entreprise agréée CNAPS.

© 2023 BauWatch France. Tous droits réservés.



BauWatch

Solar 3.0

Tour de vidéosurveillance autonome

Spécifications techniques

Caméra de détection	
Nombre de caméras	2
Portée de détection (max)	50m par caméra
Qualité vidéo	HD
Préselection	1
Stockage des enregistrements	7 jours en HD / 28 jours en BD
Sensibilité à la lumière	0,0002 Lux
Champ de vision	60°
Technologie de détection	IA Deep Learning
Caméra anti-sabotage	
Qualité vidéo	HD
Stockage des enregistrements	7 jours en HD / 28 jours en BD
Champ de vision	108°
Sensibilité à la lumière	0,0003 Lux
Technologie de détection	IA Deep Learning
Autres capteurs	
Capteur d'inclinaison	Oui
Capteur de système hors service	intégré Oui
Surveillance d'alarme	Oui

Dimensions (fonctionnement /transport)	
Surface avec pieds non déployés en cm	115 x 115
Poids en kg	725
Hauteur en cm	664
Surface avec pieds déployés en cm	270 x 270
Vision nocturne	2 x LED Infrarouge
Prise au vent jusqu'à	11 bft
Connexion Internet	3G / 4G
Haut-parleur	110db
Alimentation	
Autonome	Panneaux solaires
Batterie de secours	48h
Surveillance d'alarme	3 A

