



TOUR VIGISOLAR[®] 2TH FIXES

Détection par caméras thermiques 50 mètres

Dissuasion par flashes stroboscopiques et haut-parleur puissant

Alerte par connexion 4G/5G (télésurveillance/smartphone)



TOUR HYBRIDE SOLAIRE ET 230 V

- Châssis en acier galvanisé époxy (RAL7016) de 1900x1260x1260 mm
- 4 stabilisateurs réglables et anneaux de grutage
- Mât télescopique électrique jusqu'à 4,70 m
- 2 Caméras bi-spectrum thermiques/optique, zoom 32x, 4 MP
- Serveur durci avec SSD 1 To (30 jours)
- Flashes LED stroboscopiques 30W (blanc et rouge)
- Système audio puissant et réglable jusqu'à 110 dB
- Alimentation hybride solaire/230V avec batteries lithium 5,2 KW
- Autonomie batterie 5 jours sans soleil en mode H24
- Réception des alarmes vidéo sur smartphone, télésurveillance

OPTIONS



Caméra HD détecteur autonome

Station d'énergie hybride

