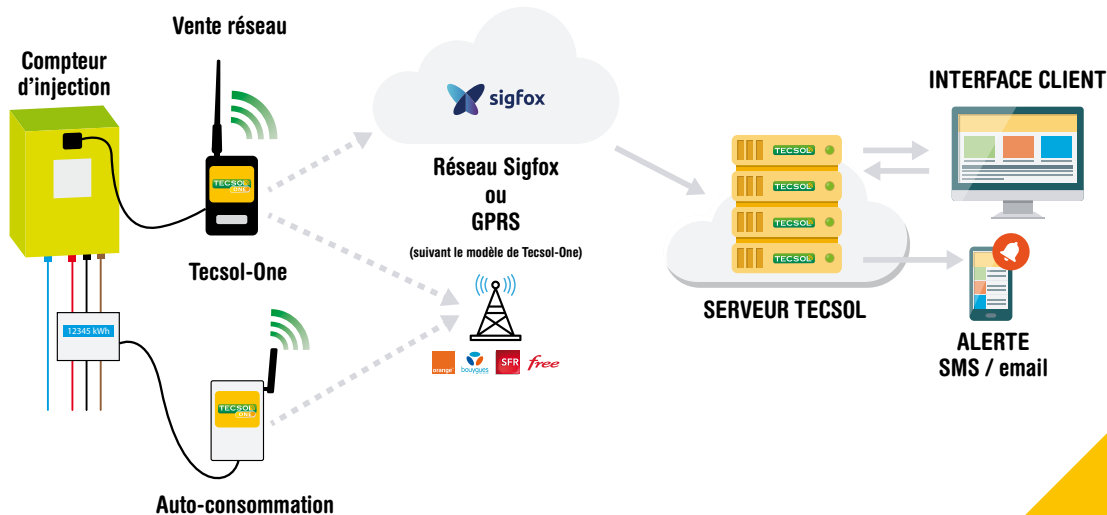
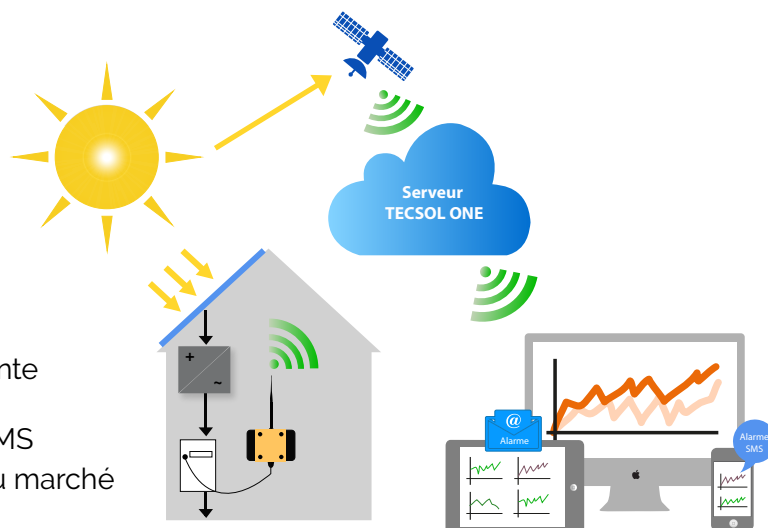


SUIVEZ ET SÉCURISEZ EN TOUTE SIMPLICITÉ VOTRE INSTALLATION PHOTOVOLTAÏQUE !

Tecsol One permet le suivi automatique
de centrales photovoltaïques
de petite et moyenne puissance.

NOS POINTS FORTS

- 📶 Télésuivi automatique
365j/an par comparaison
d'une production théorique
- 📶 Calcul de la production théorique
avec l'ensoleillement satellite
- 📶 Adapté pour les centrales en revente
réseau ou en autoconsommation
- 📶 Envoi des alarmes par E-mail et SMS
- 📶 La solution la plus économique du marché
- 📶 Équipement non intrusif
- 📶 Compatible tout compteur
- 📶 Relevé automatique de production toutes les 24h
- 📶 Autonomie sur batterie > 8 ans (Sigfox) et > 4 ans (GPRS)
- 📶 Rapport hebdomadaire, mensuel, annuel
- 📶 Excellente couverture : 2 modèles pour 2 modes de communication
- 📶 Données exportables au format CSV



NOTRE SERVICE

- 📶 Télésuivi automatique 365j / an
- 📶 Envoi d'alertes par SMS ou e-mail en cas de dysfonctionnement
- 📶 Analyse des données par algorithmes innovants
- 📶 Envoi automatisé de rapports journaliers, mensuels ou annuels
- 📶 Visualisation des graphes, rapports et historique des alarmes sur la plateforme Tecsol One (www.tecsol-one.com) au format PC, tablette ou smartphone.
- 📶 Gestion de parc d'installations solaires photovoltaïques.
- 📶 Coût de la communication inclus dans l'abonnement de télésuivi
- 📶 Support les jours ouvrés 9h - 12h / 14h - 18h
- 📶 API pour intégration sur systèmes propriétaires de supervision
- 📶 Accès sécurisé à la plate-forme
Possibilité de donner un accès visiteur au tableau de bord

NOS PRODUITS

Tecsol-One Sigfox



- ▶ Entrée : Lecture optique des compteurs électroniques
- ▶ Sortie : Réseau SIGFOX UNB 868 MHz - Antenne externe connecteur SMA
- ▶ Puissance RF 14 dbm (25 mw) - Certification ID : P_002F_71DE_01
- ▶ Fixation par adhésifs (type 3M)
- ▶ Diode de validation du bon fonctionnement (rouge et verte)
- ▶ T° : -15°C à +45°C
- ▶ Alimentation Pile interne 2 x 3,6V
- ▶ Dimensions et Lecteur optique : 40x24x19 mm / 19gr
- ▶ Poids Boîtier radio : 115x64x31 mm / 137gr

Tecsol-One GPRS



- ▶ Entrée : Lecture optique des compteurs électroniques ou entrée impulsionnelle de compteur d'énergie
- ▶ Sortie GPRS - Quad Band - 800/900/1800/1900 MHz - Class12
- ▶ Fixation par adhésifs (type 3M)
- ▶ Mise en service par bouton poussoir et diodes de validation (rouge et verte)
- ▶ Indicateur tension batterie, T° : -15°C à +45°C
- ▶ Alimentation Pile interne 3,6V
- ▶ Lecteur optique Dimensions et Poids : 35x25x17 mm / 16gr
- ▶ Boîtier radio : 172x80x48 mm / 311gr

TECSOL

BUREAU D'ÉTUDES TECHNIQUES INDÉPENDANT EN ÉNERGIE SOLAIRE

Pour toute information ou chiffrage, notre équipe support vous répond les jours ouvrés de 9h à 12h et de 14h à 18h.

☎ 04 68 68 16 37 ✉ tecsol-one@tecsol.fr
☎ 04 68 68 16 54 ✉ tecsol-analytics@tecsol.fr