



ECOMESURE

> www.ecomesure.com

Newsletter - 07/2014



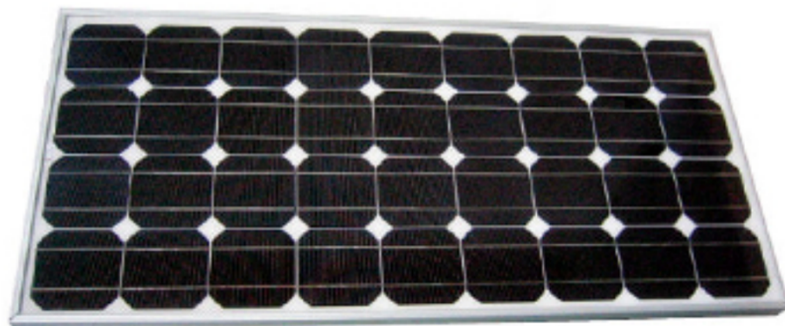
ECOMESURE

Pour alimenter vos appareils de mesure, de prélèvement ou d'analyse, ECOMESURE lance un nouvel instrument : le panneau photovoltaïque IS-50P. Doté d'une excellente sensibilité aux variations météorologiques (temps couvert dès 30W/m2 ; grand soleil jusqu'à 1000W/m2), le panneau photovoltaïque est un mode de production d'énergie propre, conçu pour résister à tous les climats.

A votre disposition pour toutes informations complémentaires.

L'équipe ECOMESURE

PANNEAU
PHOTO VOLTAÏQUE
IS 50-P



Fabriqué à l'aide de technologies les plus innovantes dans le domaine de la texturisation isotrope et du vernis antireflet, le panneau IS-50P garantit une très bonne alimentation énergétique grâce à un excellent rendement.

Résistant et facile à monter, il peut s'adapter à tous types d'environnements. Une installation est actuellement en cours en jungle équatorienne.

Afin de répondre à vos besoins en énergie solaire, ECOMESURE vous conseille dans le dimensionnement des panneaux et le choix des batteries.

Voici quelques exemples d'applications :

- Alimentation de préleveurs (exemple : Microvol)
- Alimentation de stations météo
- Alimentation d'analyseurs de la qualité de l'air (exemple : pDR 1500)

Contact commercial : romain.jamet@comesure.com

Vous trouverez en pièce jointe la fiche technique. Pour tout complément d'information, les commerciaux se tiennent à votre disposition.



ECOMESURE

