



**Bureau Veritas Consumer  
Products Services  
Germany GmbH**

Businesspark A96  
86842 Türkheim  
Allemagne  
+ 49 (0) 40 740 41 - 0  
cps-tuerkheim@de.bureauveritas.com

## Certificat de conformité

**Demandeur:** i-Energy Corporation Ltd.  
7F-4, No.128, Sec.3  
Minsheng E. Rd.  
Taipei City 105  
Taiwan(R.O.C)

**Produit:** Dispositif de déconnexion automatique externe avec un générateur et le réseau public à basse tension

**Modèle:** GT260 (Micro PV Inverter), i-MS1 (Safety Box)

### À utiliser conformément aux réglementations:

Dispositif de coupure automatique avec une surveillance du réseau monophasé, conformément à C10/11 – 05.2009, appendice 3, pour des systèmes photovoltaïques avec un couplage parallèle monophasé, via un convertisseur dans l'alimentation électrique publique. Le dispositif de coupure automatique fait partie intégrante de ce convertisseur. Il remplace le appareil de déconnexion avec une fonction isolante, auquel le fournisseur du réseau de distribution peut accéder à tout moment.

### Réglementations et normes appliquées:

C10/11 – 05.2009\*  
DIN V VDE V 0126-1-1:2006-02

*\*F.A.Q. Concernant l'application de la prescription C10/11 – 07.2011  
Séparation immédiate à une tension maximale de 264,5V.  
La séparation d'avec une tension moyenne de 253,0V à 10 minutes selon le EN50160.*

Un échantillon représentatif des produits mentionnés ci-dessus correspond à la date de la délivrance de ce certificat en vigueur des exigences de sécurité technique et pour l'utilisation conformément à sa destination.

**Numéro de rapport:** 12TH0167-C10-11  
**Numéro de certificat:** U11-0327  
**Délivré le:** 2012-04-25      **Valide jusque le:** 2015-04-24

Achim Hänchen