

## Déclaration de conformité – CE

Ce document atteste que les produits suivants et les accessoires nécessaires ont été manufacturés selon les directives EU suivantes :

- **Directive de basse tension 2014/35/EU (LVD)**  
Directive 2014/35/EU du parlement Européen et du Conseil du 26 Février 2014 sur l'harmonisation des lois des états membres relatant de la mise à disposition sur le marché d'équipements électriques conçus pour utilisation dans certaines limites de tension.
- **Directive 2014/30/EU sur la compatibilité Electromagnétique (CEM)**  
Directive 2014/30/EU du parlement Européen et du Conseil du 26 Février 2014 sur l'harmonisation des lois des états membres relatant de la compatibilité électromagnétique
- **Directive RoHS 2011/65/EU**  
Directive 2011/65/EU du parlement Européen et du Conseil du 8 Juin 2011 sur la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans des équipements électriques et électroniques.

Fabricant:	SolarEdge Technologies Ltd.
Adresse:	1 HaMada St. Herzeliya 4673335, Israël
Tel:	+972-9-957-6620
Fax:	+972-9-957-6591

Produit:	Onduleur Photovoltaïque
Reference:	SE2200*, SE2200H*, SE3000*, SE3000H*, SE3500*, SE3500H*, SE3680H*, SE4000-16A*, SE4000**, SE4000H**, SE5000**, SE5000H**, SE6000**, SE6000H**

Les standards suivants ont été appliqués conformément à la directive basse tension 2014/35/EU:

EN 62109-1:2010

EN 62109-2:2011

Les standards suivants ont été appliqués conformément à la directive CEM 2014/30/EU:

EN 61000-6-2:2005

EN 61000-6-3:2007 +A1:2011

EN-61000-3-2:2014 \* / EN-61000-3-11:2000 \*\*

EN-61000-3-3:2013 \* / EN-61000-3-12:2011 \*\*

Les standards suivants ont été appliqués conformément à la directive RoHS 2011/65/EU:

EN50581: 2012

Israël janvier 29 2017

Lieu Date

(Meir Adest)

\* Courant Maximum AC ≤ 16A

---

\*\* Courant Maximum AC > 16A