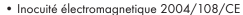
Déclaration de conformité UE

aux directives de l'Union Européenne



- Basse tension 2006/95/CE
- R&TTE 1999/5/CE

Les appareils présentés ci-dessous ont été développés, construits et conçus conformément aux directives CE susmentionnées. Les normes harmonisées appliquées figurent dans le tableau suivant.

| | Supply Roy | Supply Mini Control | Suppy Pay | Suppy Poy | Suppy Boy |
|----------------------------------|---|---|---|--|---|
| | Sunny Boy | Sunny Mini Central | Sunny Boy | Sunny Boy | Sunny Boy |
| | SB 700, SB 1100, SB 1100LV, SB 1700, SB 2100TL, SB2500, SB 2800i, SB 3000, SB 3300TL, SB 3300TL HC | SMC 4600A, SMC 5000, SMC 5000A, SMC 6000, SMC 6000A, SMC 6000TL, SMC 7000TL, SMC 7000HV, SMC 8000TL, SMC 9000TL-10, SMC 10000TL-10, SMC 11000TL-10 | SB 3300, SB 3800, SB 4200TL, SB 4200TL HC, SB 5000TL, SB 5000TL HC | SB 3000TL-20 | SB 4000TL-20, SB 5000TL-20 |
| Emission de perturbations: | | | | | |
| DIN EN 61000-6-3: 2002-08 | x | х | | х | х |
| DIN EN 61000-6-4: 2002-08 | x | × | | х | x |
| DIN EN 55022: 2003-09, Class B | x | × | | х | х |
| Répercussion sur le réseau: | | | | | |
| DIN EN 61000-3-3: 2002-05 | x | | | х | |
| DIN EN 61000-3-2: 2001-12 | x | | | х | |
| DIN EN 61000-3-11: 2000 | | х | | | х |
| DIN EN 61000-3-12: 2004-06 | | x | | | х |
| Immunité: | | | | | |
| DIN EN 61000-6-1: 2002-08 | x | x | | x | x |
| DIN EN 61000-6-2: 2006-03 | x | x | | x | x |
| Sécurité de l'appareil: | | | | | |
| DIN EN 50178: 1998-04 | x | x | | х | x |
| Convertisseur à semi-conducteur: | | | | | |
| DIN EN 60146-1-1: 1994-03 | × | х | | х | х |
| Radio: | | | | | |
| EN 60950-1: 2001 / EN 50371-2002 | | | | х | х |
| EN 301 489-1 V1.5.1 | | | | x | х |
| EN 301 489-17 V1.2.1 | | | | x | x |
| EN 300 328-2 V1.6.1 (2004) | | | | x | x |
| | CE | C€ | | C€ | (1) |
| | | | | Enregistré pour AT, BE, BG, CH, C' ES, FI, FR, GB, GR, LU, LV, MT, NL, NC SK, TR | Y, CZ, DK, DE, EE, HU, IE, IS, LI, LT, |

SMA Solar Technology AG

Sonnenallee 1 34266 Niestetal Tél. +49 561 9522-0 Fax +49 561 9522-100 info@SMA.de www.SMA.de

Cette déclaration de conformité perdra sa validité si le produit subit une modification ultérieure sans autorisation expresse de SMA, comme:

- une transformation, un ajout ou autre,
- une intégration de composants dans le produit n'étant pas des accessoires SMA ainsi qu'un raccordement non-conforme ou une utilisation inappropriée.

Niestetal, 12/11/2008

SMA Solar Technology AG



i.V. Frank Greizer (Directeur du service de développem)