

Sungrow Power Supply Co., Ltd.
Add: No. 1699 Xiyou Rd., New & High Tech.
Industrial Development Zone, 230088, Hefei, China
Tel: +86 551 6532 7834
Email: info@sungrow.cn
Website: www.sungrowpower.com

SUNGROW

Sungrow do Brasil
Endereço: Rua Funchal, 263, Sala 121,
Vila Olímpia, 04551-080, São Paulo, SP, Brasil
Tel: +55 11 2366-1957
Email: latam@cn.sungrowpower.com
Website: br.sungrowpower.com

Declaração de Conformidade **Conformity Declaration**

A Sungrow Power Supply Co., Ltd. garante que os seguintes inversores fotovoltaicos conectados à rede estão em conformidade com as normas vigentes no Brasil:

Sungrow Power Supply Co., Ltd. Hereby confirms that the following PV grid connected inverters are comply with the Brazilian standard:

ABNT NBR 16149:2013 Sistemas fotovoltaicos (FV) – Características da interface de conexão com a rede elétrica de distribuição – Primeira edição (01.03.2013)
[Photovoltaic (PV) systems – Characteristics of the utility interface – first edition, March 01-2013]

And test according to the Brazilian standard:

ABNT NBR 16150:2013 Sistemas fotovoltaicos (FV) — Características da interface de conexão com a rede elétrica de distribuição — Procedimento de ensaio de conformidade - Primeira edição (04.03.2013)
[Photovoltaic (PV) systems – Characteristics of the utility interface – Conformity test procedure. - First edition, March 04-2013]

And test according to the Brazilian standard:

ABNT NBR IEC 62116:2012 Procedimento de ensaio de anti-ilhamento para inversores de Sistemas fotovoltaicos conectados à rede elétrica. – Primeira edição (06.03.2012)
[Test procedure of islanding prevention measures for utility-interconnected photovoltaic inverters - First edition, March 06-2012]

Sungrow Power Supply Co., Ltd.
Add: No. 1699 Xiyou Rd., New & High Tech.
Industrial Development Zone, 230088, Hefei, China
Tel: +86 551 6532 7834
Email: info@sungrow.cn
Website: www.sungrowpower.com

SUNGROW

Sungrow do Brasil
Endereço: Rua Funchal, 263, Sala 121,
Vila Olímpia, 04551-080, São Paulo, SP, Brasil
Tel: +55 11 2366-1957
Email: latam@cn.sungrowpower.com
Website: br.sungrowpower.com

| No. | Inverter Type | Rated Power | Grid voltage/Frequency | Notes |
|-----|---------------|-------------|------------------------|-----------|
| 1 | SG12KTL-M | 12 kW | 380/220 V, 60 Hz | Trifásico |
| 2 | SG20KTL-M | 20 kW | 380/220 V, 60 Hz | Trifásico |
| 3 | SG33CX | 33 kW | 380/220 V, 60 Hz | Trifásico |
| 4 | SG36KTL-M | 36 kW | 380/220 V, 60 Hz | Trifásico |
| 5 | SG40CX | 40 kW | 380/220 V, 60 Hz | Trifásico |
| 6 | SG50CX | 50 kW | 380/220 V, 60 Hz | Trifásico |
| 7 | SG60KTL | 60 kW | 380/220 V, 60 Hz | Trifásico |
| 8 | SG110CX | 110 kW | 380/220 V, 60 Hz | Trifásico |
| 9 | SG125HV | 125 kW | 600V, 60Hz | Trifásico |
| 10 | SG250HX | 250 kW | 800V, 60Hz | Trifásico |



Daniel Du
Standard and Certification Engineer.

Agosto / 2019