

Erklärung zur Null-Einspeisung in das Netz

Shenzhen SOFARSOLAR Co., Ltd. bestätigt, dass die unten genannten Sofarsolar-Wechselrichter so eingestellt werden können, dass die Einspeiseleistung in das AC-Netz auf vordefinierte Werte zwischen 0 W und der Nennleistung des Wechselrichters begrenzt wird. Die Nulleinspeisung kann durch Auswahl des Wertes 0 W erreicht werden.

Mit diesen Einstellungen erfüllt der Wechselrichter die Anforderung der Nulleinspeisung (die durchschnittliche eingespeiste Leistung über 30 Minuten beträgt weniger als 50 W). Bei dreiphasigen Anlagen wird die Summe der 3 Phasen berücksichtigt.

WECHSELRICHTER-SERIE	ZUSÄTZLICHE NOTWENDIGES ZUBEHÖR
SOFAR 1100TL-G3 ... 3300TL-G3	Stromwandler, Smart Meter
SOFAR 3KTLM-G2 ... 6KTLM-G2	Stromwandler, Smart Meter
SOFAR 3KTLM-G3 ... 6KTLM-G3	Stromwandler, Smart Meter
SOFAR 3.3KTL-X ... 12KTL-X	Stromwandler, ARPC (Anti Reverse Power Controller)
SOFAR 3.3KTLX-G3 ... 12KTLX-G3	Smart Meter
SOFAR 7KTLM-G3 ... 10.5KTLM-G3	Smart Meter
SOFAR 15KTLX-G3 ... 24KTLX-G3	Smart Meter
SOFAR 25KTLX-G3 ... 50KTLX-G3	Smart Meter
SOFAR 60KTLX-G3 ... 80KTLX-G3	Smart Meter
SOFAR 10000TL-G2 ... 15000TL-G2	Smart Meter, ARPC (Anti Reverse Power Controller)
SOFAR 20000TL-G2 ... 33000TL-G2	Smart Meter, ARPC (Anti Reverse Power Controller)
SOFAR 50000TL ... 70000TL-HV	Smart Meter, ARPC (Anti Reverse Power Controller)
SOFAR 75KTL ... 136KTL	Smart Meter
HYD 3000-ES ... 6000-ES	Stromwandler
HYD 3000-EP ... 6000-EP	Stromwandler, Smart Meter
HYD 5KTL-3PH ... 20KTL-3PH	Stromwandler, Smart Meter
ME 5KTL-3PH ... 20KTL-3PH	Stromwandler, Smart Meter
ME 3000-SP	Stromwandler

Shenzhen, 2022-11-05

Rong Xiao, Head of R&D

