

太陽能變流器 ES 6000,8000,10000,12000 之併網參數聲明書

Date: 2018/12/17

本公司太陽能變流器 EnerSolis 系列產品 ES 6000 /ES 8000/ES 10000/ES 12000:依據台灣太陽能變流器併網性能之要求 CNS 15382(2017 年版)進行設計，並通過大電力試驗中心 TERTEC 認證測試，且因應台灣地區電力系統的需求實施參數調整:

保護功能項目	設定值/實際值	保護值/保護功能
過電壓保護(OVR)	380V+10% > 418V	超過 418V 跳脫，1 秒內跳脫
低電壓保護(UVR)	380V-15% < 323V	低於 323V 跳脫，1 秒內跳脫
過頻率保護(OFR)	60Hz +5% > 63Hz	超過 63Hz 跳脫，0.1 秒內跳脫
低頻率保護(UFR)	60Hz -5% < 57Hz	低於 57Hz 跳脫，0.1 秒內跳脫
噪音	45dB	運轉噪音 45dB
主、被動防孤島運轉	主→ 虛功控制法 被→ 市電相位偵測法	具有主、被動防孤島運轉功能
輸出電流失真率	總諧波電流 ≤ 5%	符合 IEEE519
復電後變流器再併聯時間	≥ 300 秒	復電後 300 秒變流器再投入併聯
功率因數	0.9 落後~1.0	0.9 落後~1.0
輸出直流成份	< 0.5%	符合 CNS 15382
併聯電壓閃爍值 (電壓變動率)	< 0.45%	符合 CNS 14934-5
短路電流啟斷時間(ms)	100ms	短路電流發生的啟斷時間不超過 100ms

盈正豫順電子股份有限公司
Ablerex Electronics Co., Ltd.

新北市新店區寶高路 7 巷 3 號 1 樓

Tel: 02-2917 6857

Fax: 02-29131705

http: //www.ablerex.com.tw

