

功率	
功率等級	300/400kVA
拓撲結構	雙變換在線式，IGBT 整流器及逆變器

UPS 整流輸入

拓撲結構	IGBT, PWM 調變技術
額定電壓	380Vac/220Vac
電壓範圍	-15% ~ +20%
功率因數	0.99
THD(i)	≤ 5% (依據 IEC 61000-3-2 規範)
頻率	50/60Hz 自我調整
頻率範圍	45 ~ 65Hz

UPS 輸出

功率因數	0.9
額定電壓	380Vac/220Vac
THDV	≤ 2%
效率	Up to 94% HE 98%
超載能力	105%, 長期運行 125%, / 10 分鐘 150%, / 1 分鐘
頻率	50/60Hz
負載不平衡	100%
峰值因數	3 : 1

旁路

靜態旁路	標配
旁路電壓	380Vac/220Vac (+/-15%)
維修旁路	選配

	300/400kVA
尺寸 (W×D×H) mm	1600×820×1880
重量 kg	970

電池

電池類型	VRLA, AGM, 膠體電池，或伊頓指定品牌及型號的電池，12VDC
備用時間	依電池組容量而定
電池數量	標準 40 顆，36/38 顆可選

通訊監控

標配通訊介面	RS-232, Mini-Slot 通訊插槽
通訊附件 (可選)	Mini-Slot NMC (SNMP) Card Mini-Slot INMC (Modbus) Card Mini-Slot AS/400 Card

操作環境

工作溫度	0 ~ 40°C
儲存溫度	-25°C ~ 55°C
相對濕度	5% ~ 95%，無凝結
高度	小於 1000 米，無需降容
噪音	<73dBA 正面一米
EMC 標準	IEC61000-4/CNS14757-2
EMI 標準	EN550022/EN55024
品質標準	ISO 9001:2000, ISO 14001:1996
認證	消防認證