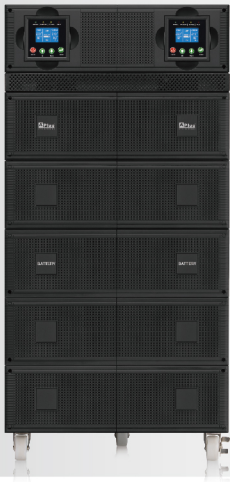


PlusPRO 3 系列 20KVA：雙轉換直立式/機架式



- > 智慧型控制風扇，依負載及環境溫度自動調節風扇轉速，達到省電降低噪音效果。
- > 冷開機功能：可在無市電狀態下，以直流電源啟動不斷電系統開機。
- > 智慧型環保節能模式(ECO)，可達到環保節能效益。
- > 高效能雙轉換技術設計能提供全天候的電力保護。
- > 微電腦處理器控制，提升產品之穩定度與可靠性。
- > 輸入波形失真度<5%，輸出諧波失真<2%。
- > 選配-可並聯成N+X冗餘系統，擴充容量。
- > 選配-可外接電池箱來延長使用時間。
- > 可透過軟體，監看不斷電系統狀態。
- > 內建緊急關閉電源(E.P.O.)功能。
- > 長時間操作下可保持低溫散熱。
- > 可進行自我測試功能。
- > 輸出電壓調節<1%。
- > 輸出功率因數0.9。

型號	PlusPRO 3-20KT
額定容量	20KVA/18KW
輸入	
相位	1相2線 + 接地
電壓	220/230/240Vac
頻率	50Hz 或 60Hz(自動偵測)
波形失真度	線性負載滿載時<5%
輸出	
相位	1相2線 + 接地
電壓	220/230/240Vac
電壓調節	+/-1%
頻率(電池放電模式)	50Hz 或 60Hz +/-0.05Hz
波形	純正弦波
諧波失真	<2%(線性負載) 或 <5%(非線性負載)
波峰因素	3:1
效率	
市電模式	>92% 滿載且電池充滿
電池放電模式	>92% 滿載且電池達12VDC
環保節能ECO模式	>96% 滿載且電池充滿
電池	
類型	免維護鉛酸蓄電池
電壓	240VDC
容量	12V9AH*20顆*2組
回充時間	7小時可回充至90%電位
轉換時間	
市電模式⇔電池放電模式	零轉換
逆變轉換⇔旁路	零轉換
環保節能ECO模式⇔逆變模式	<10毫秒
顯示	
LED燈號	市電正常(綠色)、旁路模式(黃色)、異常(紅色)、電池放電模式(黃色)
液晶螢幕顯示	負載容量、電池電壓、電池放電模式、市電模式、旁路模式等資訊
警報聲	
電池放電模式	每四秒響一次
電池低電量	每秒響一次
過載	每秒響兩次
異常錯誤	持續鳴叫
通訊介面	
介面配備	乾接點(選配)；USB
擴充管理介面插槽	SNMP(選配)
緊急關閉電源EPO功能	有
操作環境	
適用溫度	0°C-40°C(32°F-104°F)
濕度	0-95%(不凝結)
噪音	距離一公尺小於50dB
外觀	
機架高度	19U
尺寸(長*寬*高)	670*440*840毫米(高=900毫米，含輪子)

*本產品規格及功能僅供參考，如有更改，恕不另行通知。