

CN-610L 產品型錄



無人六旋翼飛行器

對稱電機軸距	1133 mm
外形尺寸	1668 mm×1518 mm×727 mm (螺旋槳、機臂、GPS 支架均展開, 含起落架) 437 mm×402 mm×553 mm (機臂、GPS 支架均折疊, 不含起落架)
外包裝箱尺寸	525 mm×480 mm×640 mm
重量 (含 6 塊 TB47S 電池)	9.5 kg
重量 (含 6 塊 TB48S 電池)	10 kg
推薦最大起飛重量	15.5 kg
懸停精度 (P-GPS)	垂直: ±0.5 m, 水平: ±1.5 m
最大旋轉角速度	俯仰軸: 300°/s, 航向軸: 150°/s
最大俯仰角度	25°
最大上升速度	5 m/s
最大下降速度	3 m/s
最大可承受風速	8 m/s
最大水平飛行速度	65 km/h (無風時)
最大起飛海拔高度	<ul style="list-style-type: none">• 2170R 槳: 2500 m• 2195 槳: 4500 m
懸停時間* (6 塊 TB47S 電池)	無負載: 32 min, 負載 6 kg: 16 min
懸停時間* (6 塊 TB48S 電池)	無負載: 38 min, 負載 5.5 kg: 18 min
適配 DJI 雲台	<ul style="list-style-type: none">• 動力電機型號: DJI 6010• 螺旋槳型號 DJI 2170R Ronin-MX, Zenmuse Z30, Zenmuse X3, Zenmuse X5/X5R, Zenmuse XT, Zenmuse Z15 系列高清雲台: Z15-A7、Z15-BMPCC、Z15-5D III、Z15-GH4
可收放起落架	標配
工作環境溫度	-10°C 至 40°C



充電器

電壓	26.1 V
額定功率	600 W
單個電池接口輸出功率	100 W

標配電池

容量	4500 mAh
電壓	22.2 V
能量	99.9 Wh
電池類型	LiPo 6S
電池整體重量	595 g
工作環境溫度	-10 °C至 40°C
最大充電功率	180 W

遙控器

工作頻率	920.6至 928 MHz (日本版) , 5.725至 5.825 GHz (非日本版) , 2.400至 2.483 GHz
通大通信距離 (無干擾、無阻擋)	5 km (FCC 模式) , 3.5 km (CE 模式)
等效全向輻射功率 (EIRP)	10 dBm @ 900M, 13 dBm @ 5.8G, 20 dBm @ 2.4G
影片輸出接口	HDMI、SDI、USB
工作環境溫度	-10 °C至 40°C
內建電池	6000 mAh LiPo 2S

其他

註解	最大起飛海拔高度是指飛行器可以在該海拔高度範圍內起飛。飛行器最大飛行高度默認限制為120米 (最高可達500米)。各國家/地區的限飛高度有所不同, 請聯系民航局了解實際限高, 並於飛行時嚴格遵守法律法規。
----	--



台灣銓景數位科技有限公司

www.egps.tw

taiwanvision.tc@gmail.com

