



Cables Voltaje:

J1	IN Solar	XT60 F	Cable doble, viene de la placa solar	XT60 M (a placa solar)
J2	TO ESC	XT60 M	Cable par a ESC 10cm*	
J5	TO ESC	XT60 M	Cable par a Condensadores 35cm*	
J10	SC+ Resis	XT60 M	Cable par resistencias de potencia 35cm no importa polaridad	
J11	Step Up In	XT60 M	Cable par va al Step-Up IN 20cm*	
J12	Step Up OUT	XT60 F	Cable par vuelve del Step-Up OUT 20cm*	

Cables Control:

J3	Batería	Dupont F	Cable servo viene del portapilas	
J6	CH6 RC	Dupont F	Cable servo va a la emisora, canal 6 - 10 mm*	
J7	CH3 RC	Dupont F	Cable servo va a la emisora, canal 3 - 10 mm*	
J8	ESC OUT	Dupont F	Cable servo va al ESC, no conectar el +	
J9	Sensor SC+	Dupont M	Cable servo(2) viene del sensor de Voltaje Turnigy TGY-CVT01	