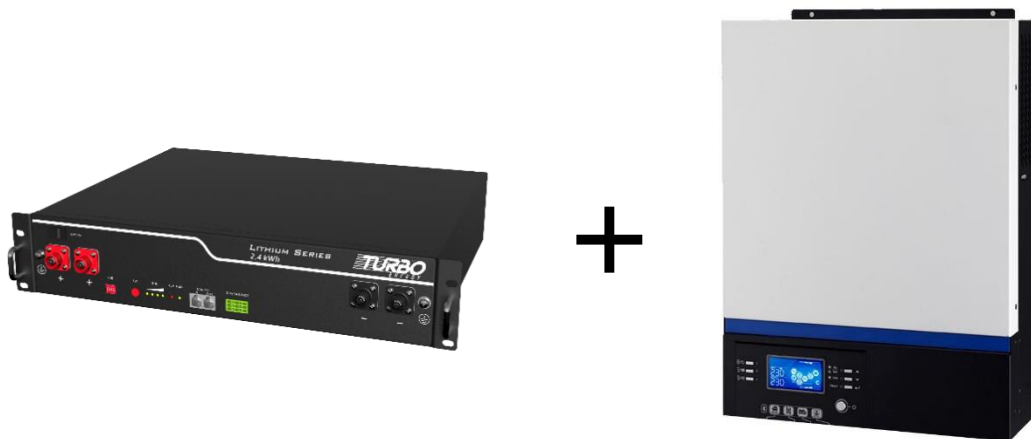


GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

BATERÍA LITHIUM SERIES 2.4 kWh

+

INVERSOR VOLTRONIC



1. Configuración INVERSOR VOLTRONIC

Con comunicación-VMIII

Para realizar una correcta configuración, únicamente hay que ir al **parámetro 5** del inversor y seleccionar **PYL** tal y como se muestra en la imagen.



Sin comunicación-MKS

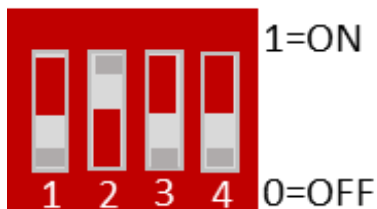
En este caso es necesario cambiar los parámetros 5, 26, 27 y 29 directamente desde el propio display del inversor:

PARÁMETRO	CONFIGURACIÓN
5	USE
26	53.2 V
27	53.2 V
29	46 V

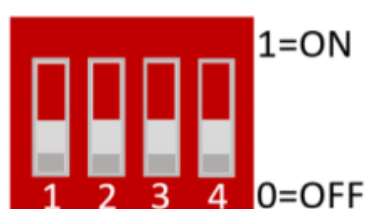
2. Configuración BATERIAS LITHIUM SERIES 2.4 kWh

La configuración de los DIPs debe ser la siguiente:

Batería máster:



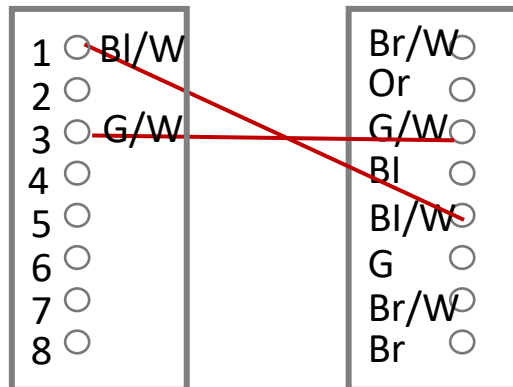
Resto de baterías:



3. Configuración CABLEADO



El cable necesario para hacer la conexión es el **RJ45**. Se trata de un cable especial que está compuesto por 8 cables más pequeños cada uno con una configuración de color diferente.



	CN1 (INVERSOR)			CN2 (BATERÍA)		
	Pin	Color	Color	Pin	Color	Color
VOLTRONIC	1	Blue/White	Blue	1	Orange/White	Orange
	2			2	Orange	Orange
	3	Green/White	Green	3	Green/White	Green
	4			4	Blue	Blue
	5			5	Blue/White	Blue
	6			6	Green	Green
	7			7	Brown/White	Brown
	8			8	Brown	Brown

Dato: La batería incluye el cable de conexión