

COMPONENTE	CANTIDAD	DISP. KIT	OBS
Resistencia 220ohm 1/4W	10		Victronics vienen de a 100
Resistencia 1k 1/4W	10		Victronics vienen de a 100
Resistencia 10k 1/4W	10		Victronics vienen de a 100
Resistencia 100k 1/4W	10		Victronics vienen de a 100
Resistencia 470k 1/4W	10		Victronics vienen de a 100
Cond. Cerámico 100n 50v	10		Victronics vienen de a 10
Cond. Cerámico 470n 50v	10		Victronics vienen de a 10
Cond. Electrolítico 1uF 16V	10		Victronics vienen de a 10
Cond. Electrolítico 10uF 16V	10		Victronics vienen de a 10
Cond. Electrolítico 100uF 16V	10		Victronics vienen de a 10
Diodo 1n4007	5		Victronics vienen de a 50
Diodo 1n4148	10		Victronics vienen de a 50
Potenciómetro lineal 500k	2		
Transistor 2n2222A TO-92	10		Victronics vienen de a 10
Transistor IRFZ44n TO-220	1		
Circuito integrado LM358	2		
Circuito integrado NE555	2		
Base para circuito integrado 8pin	5		Victronics vienen de a 10
Botón on/off pcb 4pines	2		
Cables caimán	10		
Placa perforada 5x9 o similar	1		
Motor DC 6v	1		
Módulo amplificador PAM8403	1		
Motor paso a paso + driver	1		
Modulo relé 5v	1		
Circuito Integrado CD4017	1		
Circuito integrado CD4093	2		
Batería 9v económica	1		Hay económicas de \$1000 aprox, que aguantan las primeras clases.
Cond. Cerámico valores misc.	2		
Resistencias valores misc.	8 paq.		
Cond. Electrolítico valores misc.	1		
Potenciómetro lineal valor misc.	2		
Leds 5mm o 3mm, ultrabrillo o difuso	1 paq		Cualquier color mientras sea difuso y no de ultrabrillo
Fotoresistencia LDR 5mm	2		
Parlante pequeño 8ohm	1		Hasta 2w
Buzzer	1		
Interruptor 250v	1		
Cables dupont M-M (proto)	65		De tamaños diversos
Clip batería 9v	1		
Protoboard	1		

LINK REF	TIENDAS RECOMENDADAS
https://www.victronics.cl/resisten	Calle San Diego / Matta (Solo presencial)
https://www.victronics.cl/resisten	Electrónica Ibarra
https://www.victronics.cl/resisten	Electrónica Hobby
https://www.victronics.cl/resisten	Orfali
https://www.victronics.cl/resisten	Casa York
https://www.victronics.cl/condens	
https://www.victronics.cl/condens	Providencia
https://www.victronics.cl/condens	AFEL (Especializada en Arduino. Online y presencial)
https://www.victronics.cl/condens	MCI Electrónica (Presencial y online. Componentes Originales)
https://www.victronics.cl/condens	
	Solo online
https://www.victronics.cl/diodos/c	Victronics.cl
https://www.victronics.cl/diodos/c	katode.cl
https://www.victronics.cl/diodos/c	
https://www.victronics.cl/potenci	
https://www.victronics.cl/transisto	
https://www.victronics.cl/transisto	
https://www.victronics.cl/circuitos	
https://www.victronics.cl/lm555cr	
https://www.victronics.cl/conecto	
https://www.victronics.cl/interrupt	
https://www.victronics.cl/con-con	
https://www.victronics.cl/desarro	
https://www.mechatronicstore.cl/	
https://afel.cl/products/amplificad	
https://afel.cl/products/mini-moto	
https://altronics.cl/modulo-rele-5v	
https://altronics.cl/ic-cd4017	
https://www.digicom.cl/productos	
https://www.casadelampolleta.c	
	Santiago Centro
	DIGITEL (San Antonio 32, presencial, bajar al subterráneo Se movió al frente, San Antonio 31)
https://www.victronics.cl/display/	Digicom (Huérfanos 1022)
https://www.victronics.cl/sensore	
https://electronica hobby.cl/produ	
https://www.victronics.cl/con-con	
https://www.victronics.cl/hardwar	
https://www.victronics.cl/desarro	

[illegible]