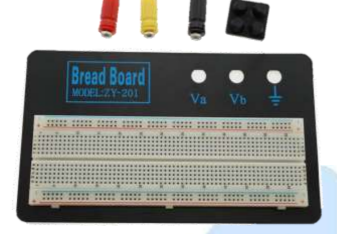
OKY0022-1: PROTOBOARD ZY-201 CON 830 PUNTOS DE CONEXIÓN









Descripción

El protoboard es una placa de pruebas que permite interconectar elementos electrónicos sin la necesidad de soldar componentes. Logrando así que se facilite el armado de circuitos o sistemas electrónicos. La placa de protoboard se emplea normalmente para realizar pruebas experimentales de circuitos electrónicos. Si la prueba es satisfactoria, el circuito se diseña en una placa de cobre y se solda para evitar el riesgo de que se desconecte cualquier componente. Si la prueba no es satisfactoria, es fácil cambiar las conexiones y reemplazar los componentes.

Características

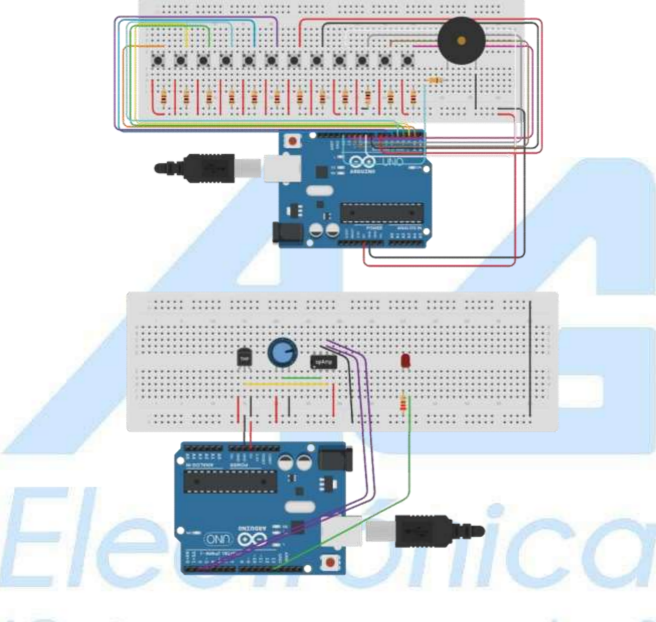
Tamaño de la placa de pruebas 16,5 x 5,4 x 0,85 (cm)
Coordenadas de colores para una fácil colocación de los componentes
Excelente para proyectos prototipos y experimentación
1 regleta de terminales, 830 puntos de conexión







Aplicaciones



¿Qué vamos

)	A L Electrónico	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210			
ſ	ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com		ESCALA: N/A	REALIZO: ARM
					REV: JMLM
	TOLERANCIA: N/A	PROTOBOARD ZY-201 CON 830 PUNTOS DE CONEXIÓN			
	TOLERANCIA: N/A	Fecha: 18/07/22	No. Parte: OKY0022-1		

