



MINI PROTOBOARD NEGRA

PERMITE CONECTAR DISTINTOS TIPOS DE COMPONENTES ELECTRÓNICOS, 170 ORIFICIOS DE MONTAJE, BORNES EXTERNOS PARA MULTI-ENSAMBLE.



ATRIBUTOS

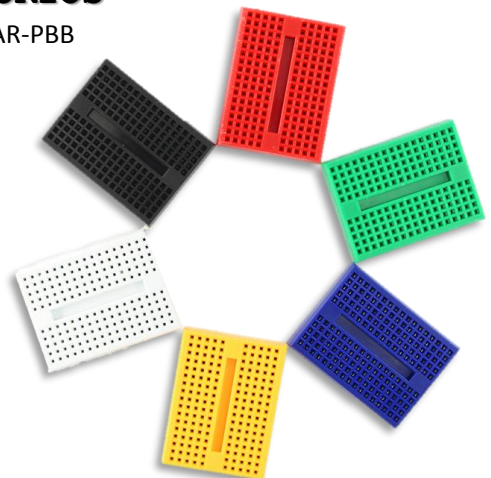
- La tarjeta AR-PBB es una mini tarjeta de pruebas, diseñada para la conexión de todo tipo de componentes electrónicos.
- Cada uno de los terminales de contacto puede soportar alambres de diferentes calibres (desde el 20 AWG hasta 29 AWG), y es compatible con el tamaño estándar de todos los pines de los componentes electrónicos.
- Su tamaño es ideal para diseños electrónicos que requieren el uso de poco espacio o en aquellos en que el espacio está limitado.
- Gracias a sus bornes externos puede ensamblarse con otras mini protoboard para aumentar el área de conexión y colocar mayor número de componentes.
- Es ideal para todo tipo de proyectos escolares, prototipos, diseños de robótica, tanto para profesionales como para usuarios que se inician en la electrónica.
- Esta disponible en 6 colores diferentes: Negro, Azul, Verde, Rojo, Amarillo y Blanco, para darle orden y color a los proyectos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES:	35 mm x 47 mm x 8.5 mm
MATERIAL:	Aleación Níquel/Bronce
NO. TERMINALES:	34 Secciones (170 Orificios)
ANCHO DE LA TERMINAL:	0.8 mm
COLORES DISPONIBLES:	AR-PBB → Negro AR-PBBL → Azul AR-PBG → Verde AR-PBR → Rojo AR-PBY → Amarillo AR-PBW → Blanco

ACCESORIOS

- 1 x AR-PBB



PARA MAYOR INFORMACIÓN VISITA:

www.master.com.mx