



### MINI PROTOBOARD NEGRA

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



#### ATRIBUTOS

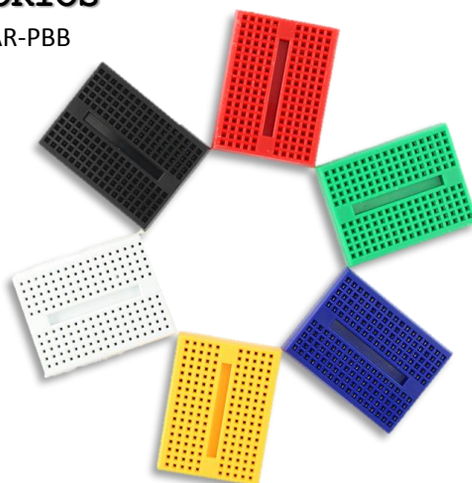
- La tarjeta AR-PBB es una mini tarjeta de pruebas, diseñada para la conexión de todo tipo de componentes electrónicos.
- Cada uno de los terminales de contacto puede soportar alambres de diferentes calibres (desde el 20 AWG hasta 29 AWG), y es compatible con el tamaño estándar de todos los pines de 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 inicien 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

<b>DIMENSIONES:</b>	35 mm x 47 mm x 8.5 mm
<b>MATERIAL:</b>	Aleación Níquel/Bronce
<b>NO. TERMINALES:</b>	34 Secciones (170 Orificios)
<b>ANCHO DE LA TERMINAL:</b>	0.8 mm
<b>COLORES DISPONIBLES:</b>	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](http://www.master.com.mx)