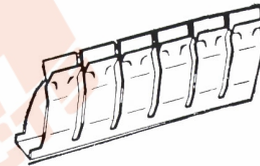




LA-60 Tablero para Brick



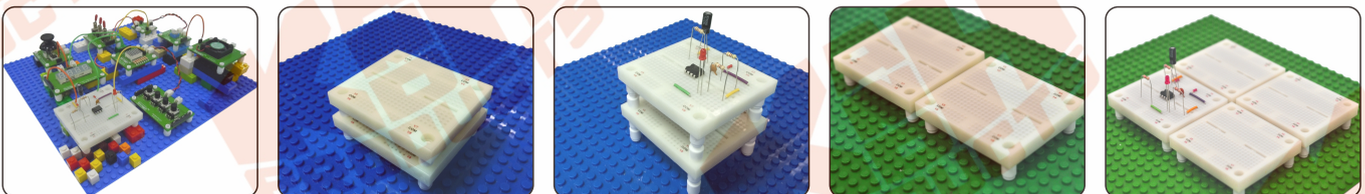
Materiales

1. El cuerpo exterior esta hecho de ABS.
2. El interior esta interconectado con clips niquelados o vaniados con plata.

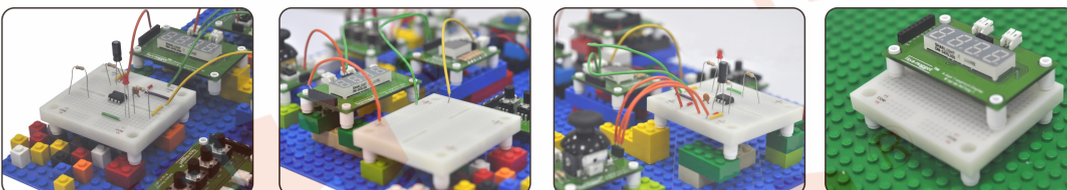
Características

1. 6 puntos de amarre redondos interconectados por hilera en el conjunto horizontal proporcionan una ubicación ideal y más puntos de unión para el chip de tamaño DIP.
2. Power BUS
Cada uno de los puntos de enlace interconectado continuo con la línea negra marcando COM, y cada uno de los puntos de enlace interconectados continuos con línea roja marcando V1 \ V2 \ V3 \ V4 \ V5 \ V6
3. El punto de unión "redondo" interconectado facilita el cableado y acepta cables sólidos de AWG #22~30 (0.3~0.8mm)
4. Fácil combinación y expansión
5. Fácil inserción y cableado
6. Flexible para circuito simple, Ladrillo, circuitos ARDUINO.
7. Dimensión : 68 x 60 x 8 (L x W x H, m/m)
8. TIE-POINTS : 360
9. 6 clip interconectado : 60
10. Embalaje estándar : 1 ablero, 8 poste compatibles con Brick

Varios Combinaciones



Aplicable a Brick



Circuito Simple Aplicable a ARDUINO

