



## **FICHA TECNICA**

**MODELO: MODULO REGULADOR DE VOLTAJE LM2596 OKY3502-1**

### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Rango de voltaje de entrada: 2.5 ~ 40VDC.

2. Rango de voltaje de salida: 1.25-35VDC ajustable.

3. Corriente de salida: 2A.

Rango 4. Voltmeter: 0 a 40V, error  $\pm 0.1V$ .

5. Entrada de protección contra polaridad inversa.

6. Built en la función de protección corta de salida.

7. Built en función de apagado térmico.

8. L x W x H = 6.1 \* 3.4 \* 12 cm.

9. Peso: 22g.

10. LED tubo de voltímetro digital, la precisión es función ajustable, puede ser dirigido a su multímetro ajustable.

11. Presione la tecla derecha para que la pantalla muestre el voltaje de entrada o salida. Cuando se enciende el led derecho "OUT", muestra el resultado, el led izquierdo "IN" muestra la entrada.