

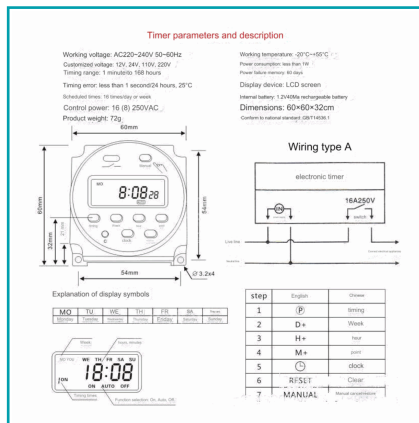
FICHA TÉCNICA

Temporizador Digital Programable Por 7 Días, Reloj Apagado Automático Dc12V. Hasta 16 Grupos De Encendido/ Apagado.



CÓDIGO:

AB015-English-DC12V



***Nombre:** Temporizador Digital Programable Por 7 Días

Código de Barras: 7453398652014

Código de producto: AB015-English-DC12V

Procedencia: Importancia

Se vende por: Unidad

Tipo: Enchufes y Conectores

INFORMACIÓN ADICIONAL

Temporizador Digital Programable Por 7 Días

- Hasta 16 Grupos De Encendido/ Apagado.
- Interruptor De Temporizador De Ciclo Diario O Semanal.
- Tiempo: 1 Minuto A 168 Horas.
- Pantalla Lcd De Alta Definición.
- Establecer Una Vez Y Utilizar Repetidamente.
- Diseño De Cableado Seguro Y Conveniente.
- Ayuda Al Ahorro De Electricidad.
- Se Puede Utilizar Para Rociadores, Instalaciones De Luces, Iluminación, Cargadores De Aparatos Electrónicos, Electrodomésticos, Aires Acondicionados Y Ente Otros Dispositivos Electrónicos.

Método De Configuración Del Producto

- Primero Configure La Hora:

Mientras Mantiene Presionado "Reloj", Presione "Semana", "Hora" Y "Minuto" Respectivamente Para Ajustar

- Ajuste Del Tiempo Del Interruptor De Sincronización:

Presione El Botón "Timing" Para Ingresar A La Interfaz De Configuración. La Esquina Inferior Izquierda Mostrará: "1On", Que Representa El Primer Tiempo De Encendido. Luego Presione "Segundos", "Minutos", "Horas" Y "Semana". Configure El Tiempo De Encendido. Presione El Botón "Timing" Nuevamente, Se Mostrará "1Off" En La Esquina Inferior Izquierda, Que Representa El Primer Tiempo De Apagado.

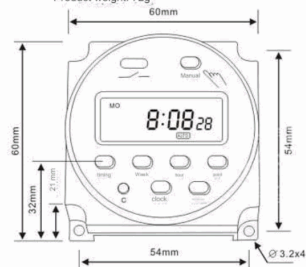
Se Utiliza El Mismo Método De Configuración Para Configurar El Tiempo De Apagado. Continúe Presionando El Botón "Sincronización" Y En La Esquina Inferior Izquierda Se Mostrará 2On, 2Off, 16On, 16 Off. El Método Es El Mismo Que El Anterior. Puede Configurar Hasta 16 Veces Para Encender Y Apagar.



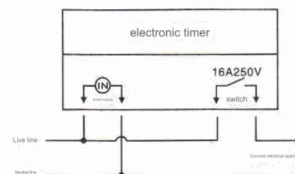
Timer parameters and description

Working voltage: AC220-240V 50-60Hz
 Customized voltage: 12V, 24V, 110V, 220V
 Timing range: 1 minute to 168 hours
 Timing error: less than 1 second/24 hours, 25°C
 Scheduled times: 16 times/day or week
 Control power: 16 (8) 250VAC
 Product weight: 72g

Working temperature: -20°C~+55°C
 Power consumption: less than 1W
 Power failure memory: 60 days
 Display device: LCD screen
 Internal battery: 1.2V40mAh rechargeable battery
 Dimensions: 60×60×32mm
 Conform to national standard GB/T14536.1



Wiring type A



Explanation of display symbols

MO	TU	WE	TH	FR	SA	SU
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday



step	English	Chinese
1	(P)	timing
2	D+	Week
3	H+	hour
4	M+	point
5	(C)	clock
6	RFSET	Clear
7	MANUAL	Manual cancellation