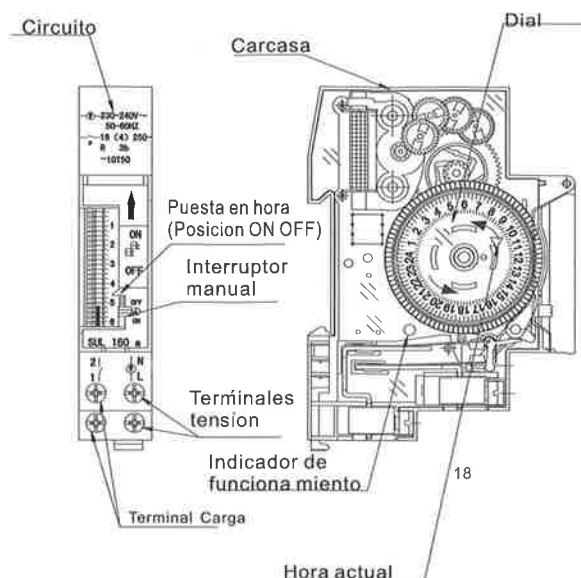


INTERRUPTOR HORARIO R24

INSTRUCCIONES

IDENTIFICACIÓN DE LAS PARTES



INSTRUCCIONES

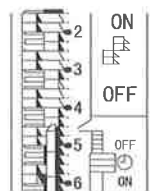
- Antes de conectar el reloj, asegúrese de que la tensión del aparato se corresponde con la de la red.
- Al comprar este producto, la batería interna de reserva puede tener poca carga. Cuando la batería interna está descargada por completo, incluso con la fuente de alimentación conectada, el producto no funciona al desconectar la fuente de alimentación, entonces conecte el interruptor a la red y espere unos 10 minutos para poner el reloj en hora. La batería de reserva se carga completamente después de 3 días/72 horas aproximadamente.

1. Establecimiento del tiempo de funcionamiento:

- Ajuste las levas del dial en el intervalo de tiempo de funcionamiento deseado.
- Ajuste las levas en la posición de la derecha del dial: el interruptor está cerrado ON, el tiempo de funcionamiento será igual al número de levas en la posición derecha multiplicado por 15 minutos.
- Ajuste las levas completamente hacia la derecha hasta que se escuche un click.
- Si las levas están en el lado izquierdo, durante ese tiempo el interruptor está abierto OFF.

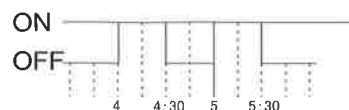
ESPECIFICACIONES

Tensión	110VAC, 220VAC		
Tolerancia En Tensión	90-121VAC, 200-264 VAC		
Frecuencia	50/60Hz (Uso común)		
Funcionamiento	Motor de cuarzo paso a paso		
Precisión En Tiempo	± 3 seg/día a 22°C		
Ciclo	24horas		
Consumo	1W		
Tiempo De Reserva	72 horas		
Carga	Circuito	Separado (la tensión no se aplica al circuito de carga)	
	Construcción Interruptor	Spst	
	On/off Manual	Interruptor ON/AUTO/OFF	
	Capacidad	Carga Resistiva	16A
		Incandescencia	10A
Inductiva (cos $\phi=0,7$)		12A	
	Motor (cos $\phi=0,7$)	110V AC 750W, 220V AC 1500W	
Ajuste	Ajuste De Hora Actual	Gire el dial hasta que la hora coincida con la flecha	
	Ajuste On/off	15 minutos	
	Unidad Mínima	15 minutos	
	Intervalo Mínimo	15 minutos	
	Nº Operaciones On/off	96 operacines	
Temperatura De Trabajo	-10°C/+50°C		
Humedad	Max 85%		
Peso	85gr		



Cuando las levas están ajustadas como en el dibujo:

El grafico de tiempo es el de abajo:

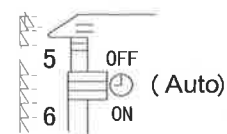


2. Ajuste de la hora:

Gire el dial hasta que la hora actual coincida con la flecha.

3. Ajuste del interruptor manual:

Use este interruptor para seleccionar ON o OFF en manual o ON/OFF en automático.



- **"AUTO"**: El interruptor se conecta y desconecta de acuerdo con el programa establecido.

- **Manual "ON"**: El interruptor se activa independientemente del programa (ON permanente). Use este modo para prueba.
- **Manual "OFF"**: El interruptor se apaga independientemente del programa (OFF permanente).

✖ **Después de realizar la prueba, ajuste el interruptor manual en auto.**