

Plug-In Timer - Temporizador enchufable digital de 7 días en exterior

Item HB880R



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este temporizador enchufable con funciones completas proporciona programación de 7 días en una caja impermeable, con reloj astronómico y ajuste de horario de verano (DST) en un conveniente sistema enchufable para una automatización rápida y simple.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ 14 eventos programables de encendido/apagado
- ▶ Opciones de programación completa para 7 días, que incluyen reloj astronómico, ajuste automático de DST (horario de verano) y modo aleatorio
- ▶ 2 receptáculos con conexión a tierra más cable de 24" y enchufe con conexión a tierra
- ▶ Compatible con incandescente/fluorescente/CFL/LED
- ▶ Respaldo de batería AA (incluida)
- ▶ Se enchufa directamente al tomacorriente

APLICACIONES

- ▶ Control de iluminación exterior
- ▶ Control de agua de paisajismo

DATOS TÉCNICOS

General

Número de modelo	HB880R
Descripción	Temporizador enchufable digital de 7 días en exterior
Código UPC	078275140134
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	CHINA
Periodo de garantía	Limitada de 1 año
TARIC HS Code	9107.00.00

Especificaciones de control

Tiempos mínimos de encendido/apagado	1 min
Características de operación	Astronómico
Modo de operación	7 días
Tipo de respaldo	batería
Tipo de batería	AA
Tipo de servicio de batería	Reemplazable
Tipo de mecanismo	Digital/eléctrico
	Incandescente; Fluorescente; CFL; LED
Chemical Composition of the Battery Cell	Alcalino
Eventos activados	7
Eventos desactivados	7
Eventos totales	14

Especificaciones mecánicas

Número de enchufes	2
Configuraciones de enchufe	5-15

Dimensiones

Dimensiones del Producto 5.375 x 5 x 1.875 in

Especificaciones de materiales

Color Negro

Capacidades de carga

Capacidades de carga incandescente 1000 W, 120 V CA, 60 Hz
Rangos NO de capacidad de carga de balasto electrónico 500 VA, 120 V CA, 60 Hz
Rangos de capacidad de carga del motor 1/2 HP, 120 V CA, 60 Hz

Especificaciones eléctricas

Rangos de voltajes de entrada 120 V CA, 60 Hz
Hz 60

Empaque

Peso de envío (lb) 0.948
Dimensiones del cartón de la unidad 7 x 3 x 5.5 in

Especificaciones ambientales

Entornos de uso Exterior

Normas y certificaciones

Certificación UL cULus
Otras certificaciones y Compatibilidades Título 20; Green Energy
Propuesta 65 de California DEHP
Certificado RoHS N/A