

Irrigation Timer - Temporizador de aspersor/riego con saltador de 14 días

Item T8805P101C



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Estos temporizadores de riego están diseñados para permitir entre 1 y 44 operaciones de encendido cada 24 horas y ofrece incrementos de riego de 12 minutos o hasta 20 horas y 45 minutos para garantizar que se utilicen los adecuados. Estos modelos también admiten una programación bisemanal, con un conveniente saltador de 14 días para una máxima conservación del agua y cumplimiento con días impares y pares.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Hasta 44 configuraciones de encendido/apagado por día
- ▶ Incrementos de riego desde 12 minutos hasta 20 horas y 45 minutos
- ▶ Saltador de 14 días que permite omitir el riego en días seleccionados
- ▶ Ofrece funcionamiento día por medio
- ▶ El interruptor de encendido/apagado/automático permite el cierre durante los días de lluvia y aumenta el riego durante los períodos secos, sin afectar el ciclo definido en el disco
- ▶ Caja de plástico para interior/exterior tipo 3R

APLICACIONES

- ▶ Comederos agrícolas
- ▶ Control de nebulización en invernadero
- ▶ Control de agua de paisajismo

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	T8805P101C
Descripción	Temporizador de aspersor/riego con saltador de 14 días
Código UPC	078275700758
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Limitada de 1 año
Especificaciones de control	
Tiempos mínimos de encendido/apagado	12 min
Tiempos máximos de encendido/apagado	20 horas, 45 minutos
Tiempo de actuación de disparador	12 min.
Tipo de mecanismo	Analógico/mecánico
En eventos	60
Eventos desactivados	60
Eventos totales	120
Especificaciones mecánicas	
Tipo de caja	Plástica tipo 3R para interior/exterior
Número de disparadores incluidos	12
Dimensiones	
Dimensiones del Producto	10 x 6.5 x 4 in
Especificaciones de materiales	

Color Gris

Capacidades de carga

Voltaje del motor del reloj	125 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	125 V CA, 60 Hz
Tipo de interruptor	SPST
Tensión de carga	125 V CA, 60 Hz
HP	1/2
Hz	60
Amperaje	15 A

Empaque

Peso de envío (lb)	2.75
Dimensiones del cartón de la unidad	4.251 x 7.251 x 11.751 in

Especificaciones ambientales

Température (service)	-40 °F to 130 °F / (-40 °C to 54 °C)
-----------------------	--------------------------------------

Normas y certificaciones

Certificación CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Green Energy
Propuesta 65 de California	Plomo
Certificado RoHS	N/A

ACCESORIOS



156T1950A
 Juego de 12 disparadores para las series T1900, T2000, C8800, R8800 y T8800



133T700A
 Microinterruptor para las series T8800



156T1954A
 14 clavijas de saltador para las series R8800 y T8800



107T73
 Clavijas de repuesto para disco de día para las series T8800 y R8800



107T119
 Disparador (plateado) para las series T8800 y R8800 (saltador de días)



124T2097
 Aislante para R8806P101C, T8805P101C, T8845PV



133T1115A
 Disyuntor para las series T8800 y R8800

156T1950AD12
 12 bolsas de disparadores 156T1950A para las series T1900, T2000, C8800, R8800 y T8800



WG730-14D
 Motor de 125 V CA, 60 Hz para las series R8800, T1900, T1970 y T8800



WG730-14DMX
 Motor de 125 V CA, 60 Hz para las series R8800, T1900, T1970 y T8800



WG733-14D
 Motor de 208-277 V CA, 60 Hz para las series R8800, T1900, T1970 y T8800



WG733-14DMX
 Motor de 208-277 V CA, 60 Hz para las series R8800, T1900, T1970 y T8800



156T2978A
 Paquete con disparadores accesorios



6T1339
 Cubierta de plástico gris



WG736-14D
 Motor: 480 V, 60 Hz para series T1900, T8800, R8800