

Pilot Field Controller System

Programador de campo fiable con numerosas funciones

VENTAJAS PRINCIPALES

- Cinco idiomas
- Hasta 80 salidas de estaciones en incrementos de 10 estaciones
- Hasta tres turbinas golf Hunter con válvula incorporada por salida
- Hasta 20 turbinas golf Hunter con válvula incorporada activas simultáneamente por cada programador
- 32 programas automáticos con 8 horas de inicio por programa
- Exclusivos conmutadores mecánicos Safe-Toggle™ para encendido, apagado y funcionamiento automático
- Programación con salto de 1 a 31 días
- Botón de apagado por lluvia hasta 30 días o indefinidamente
- Botón de pausa Safe-Pause™ con temporizador de seguridad de 30 minutos
- Ajuste estacional de horas de riego 1-300%
- El ajuste de la hora de inicio estacional se utiliza para cambiar rápidamente todas las horas de inicio con aumento o disminución de 30 minutos.



ENTRADA DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN

- Dos opciones de tensión:
 - Tensión nominal de 120 V CA a 60/50 Hz (100 a 132 V CA)
 - Tensión nominal de 230 V CA a 50/60 Hz (200 a 260 V CA)
- Intensidad de corriente requerida:
 - 1 amperio a 110 V CA
 - 0,7 amperios a 230 V CA

TENSIÓN DE SALIDA

- Estación: 1 A a 24 V CA
- Hot post: 0,4 A a 24 V CA
- Capacidad: 3 turbinas de golf Hunter estándar de 24 V CA por salida y 20 estaciones simultáneas como máximo

SISTEMAS DE RADIO

- Radio UHF: 450-490 MHz; otras frecuencias UHF disponibles para determinados mercados
- Radio con espectro ampliado: 915 MHz

SISTEMAS CABLEADOS

- GCBL: Dos pares trenzados apantallados, 0,82 mm²
- GCBLA: Dos pares trenzados apantallados y blindados, 0,82 mm²

