

**TORO****LTC® PRO  
SATÉLITE**

# ACTUALIZACIONES A PRUEBA DEL FUTURO

## CARACTERÍSTICAS

¿Por qué LTC Pro? LTC Pro es la actualización de LTC Plus. El satélite LTC Pro ofrece flexibilidad modular, menos conectores eléctricos y una protección superior contra sobretensiones para una mayor fiabilidad en zonas propensas a rayos. La interfaz de usuario intuitiva ofrece funciones simplificadas en la carátula para que el usuario disponga de una mayor facilidad de uso y programación en un único programador. Una vez que un sistema se actualiza por completo a LTC Pro, el firmware puede actualizarse y el sistema puede pasar de SitePro a LYNX.

Satélite LTC® Pro. ¿Desea cambiar y actualizar algunos satélites para tenerlos preparados para LYNX? Elija este paquete y sus satélites estarán a prueba del futuro. Disponible como satélites completos o kit de actualización para satélites LTC Plus existentes.

### ■ EL KIT DE ACTUALIZACIÓN LTC PRO

Facilita la actualización paso a paso al sistema de control centralizado LYNX

### ■ OPERACIONES MANUALES MEJORADAS

Tiempos de riego con precisión de un segundo, funciones manuales múltiples apilables, y Arranque/Pausa/Parada

### ■ COMPATIBLE CON VERSIONES ANTERIORES DE SITEPRO®

Seguirá funcionando con su sistema central SitePro actual hasta que esté listo para pasar a LYNX.

### ■ DIAGNÓSTICOS AVANZADOS

Monitor de enlace, monitor de sistema, estación de secuencia y prueba de estaciones.



LTC® Pro  
Satélite

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES



**INTERFAZ DE USUARIO INTUITIVO**

Simplifica las funciones de la carátula



**EL KIT DE ACTUALIZACIÓN LTC® PRO 118-4838 INCLUYE:**

- Módulo temporizador LTC Pro: una gran pantalla retroiluminada de seis líneas, electrónica moderna, control manual avanzado e información diagnóstica
- Tarjeta de distribución de potencia LTC Pro con cable y fijaciones



**EL KIT DE ACTUALIZACIÓN LTC® PLUS A NETWORK VP 118-0038 INCLUYE:**

- Módulo de temporizador avanzado Network VP: una gran pantalla retroiluminada de seis líneas, electrónica moderna, control manual avanzado e información diagnóstica
- Tarjeta de distribución de potencia LTC Plus a Network VP con cable y hardware

ESPECIFICACIONES

**FUNCIONAMIENTO**

- 16 a 64 estaciones en incrementos de 8 estaciones
- Programable en el campo para futuras actualizaciones
- No requiere la sustitución de EPROM
- Funciona como programador independiente, o bajo la gestión de un ordenador central
- Soporte para comunicaciones con el ordenador central por cable o radio
- Soportes las comunicaciones híbridas (cable y radio) para mayor flexibilidad y economía

- 16 programas de riego
- Operación independiente y centralizada
- Operaciones multi-manual, arranque por programa y de refresco manual
- Controla hasta 6 estaciones simultáneamente

**ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS**

- Potencia de entrada
- 230 a 240 VCA, 50 Hz:
- 0,21 amperios (sin carga) 115-120 VCA
- 0,91 amperios (carga máxima) 115-120 VCA

**POTENCIA DE SALIDA**

- 24 VCA:
- 3,0 amperios (carga máxima total)

**TEMPERATURA**

- Temperatura de operación:
- -10 °C a 60 °C
- Temperatura de almacenamiento:
- -30 °C a 65 °C

**GARANTÍA**

- Dos años

LTC PRO: ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO

SATÉLITES LTC PRO

**LTCRXXX6XX**

Descripción	Configuración	Armario	Salida	Comunicaciones	Opciones
<b>LTCR</b>	<b>XX</b>	<b>X</b>	<b>6</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
LTCR - LTC Pro	16 - 16 estaciones 40 - 40 estaciones 64 - 64 estaciones	P - Plástico, verde	6-24 VAC	M - Cable R - Radio	4-Bloques terminales de gran capacidad con interruptores, con protección premium

**Ejemplo:** Para especificar un satélite de 40 estaciones con comunicaciones por cable, indique: **LTCR40P6M4**

KIT DE ACTUALIZACIÓN LTC PRO

**118-4838**

*El kit contiene*

LTC Pro Carátula, Tarjeta de distribución de potencia, cable y hardware

KIT DE ACTUALIZACIÓN LTC PLUS A NETWORK VP

**118-0038**

*El kit contiene*

Carátula Network VP, Módulo temporizador mejorado, Tarjeta de distribución de potencia, cable y hardware