



LTC® PRO
SATELLITE

AGGIORNAMENTI A PROVA DI FUTURO

CARATTERISTICHE

Perché LTC Pro? LTC Pro è l'aggiornamento di LTC Plus.

Il satellite LTC Pro offre una flessibilità modulare, un numero inferiore di connettori elettrici e una protezione da sovratensione superiore per una maggiore affidabilità in aree ad alto rischio di fulmini. L'interfaccia utente intuitiva semplifica le funzioni del pannello frontale per un utilizzo più semplice e una maggiore programmabilità in un solo programmatore. Una volta effettuato completamente l'aggiornamento a LTC Pro, è possibile aggiornare il firmware e il sistema può passare da SitePro a LYNX.

Satellite LTC® Pro. Volete cambiare e aggiornare alcuni satelliti e tenerli pronti per LYNX? Scegliete questo pacchetto e i vostri satelliti saranno a prova di futuro. Disponibili come satelliti completi o kit di aggiornamento per i satelliti LTC Plus esistenti.

■ IL KIT DI AGGIORNAMENTO LTC PRO

Facilita un aggiornamento passo passo al sistema di controllo centralizzato LYNX.

■ OPERAZIONI MANUALI MIGLIORATE

Tempi di funzionamento calcolati al secondo, operazioni multi-manuali impilabili e funzione Avvio/Pausa/Stop.

■ RETROCOMPATIBILE CON SITEPRO®

Continuerà a funzionare con la vostra centrale SitePro esistente fino a quando non sarete pronti a passare su LYNX.

■ DIAGNOSTICA OTTIMIZZATA

Monitor di collegamento, monitor dell'impianto, settore di sequenziamento e test dei settori.



LTC® Pro
Satellite

CARATTERISTICHE ESCLUSIVE



INTERFACCIA UTENTE INTUITIVA

Semplifica le funzioni del pannello frontale



IL KIT DI AGGIORNAMENTO LTC® PRO 118- 4838 INCLUDE:

- Modulo di temporizzazione LTC Pro: grande display retroilluminato a sei righe, elettronica moderna, controllo manuale migliorato e dati diagnostici
- Scheda di distribuzione dell'alimentazione LTC Pro, con cavo e bulloneria



IL KIT DI AGGIORNAMENTO DA LTC® PLUS A NETWORK VP 118- 0038 INCLUDE:

- Modulo di temporizzazione Network VP avanzato: grande display retroilluminato a sei righe, elettronica moderna, controllo manuale migliorato e dati diagnostici
- Scheda di distribuzione dell'alimentazione da LTC Pro a Network VP, con cavo e bulloneria

SPECIFICHE

FUNZIONAMENTO

- Da 16 a 64 settori in incrementi di 8 settori
- Programmabile sul campo per aggiornamenti futuri
- Non richiede sostituzione EPROM
- Funziona come programmatore indipendente o sotto la gestione di un computer centrale
- Supporta comunicazioni via cavo o via radio con un computer centrale
- Supporta comunicazioni ibride (via cavo e via radio) per una maggiore flessibilità ed efficacia in termini di costi
- 16 programmi di irrigazione
- Funzionamento indipendente o centralizzato

- Operazioni multi-manuali, partenza programma e funzione di syringe manuali
- Aziona fino a 6 stazioni simultaneamente

SPECIFICHE ELETTRICHE

- Alimentazione ingresso
- 230-240 V c.a., 50 Hz:
- 0,21 A (scarico) 115-120 V c.a.
- 0,91 A (carico massimo) 115-120 V c.a.

TENSIONE IN USCITA

- 24 V c.a.
- 3,0 A (carico massimo totale)

TEMPERATURA

- Temperatura di esercizio:
- da -10°C a 60°C
- Temperatura di stoccaggio:
- da -30°C a 65°C

GARANZIA

- Due anni

SPECIFICHE PER GLI ORDINATIVI LTC PRO

SATELLITI LTC PRO

LTCRXXX6XX

Descrizione	Configurazione	Mobiletto	Uscita	Comunicazione	Opzioni
LTCR	XX	X	6	X	X
LTCR - LTC Pro	16-16 settori 40-40 settori 64-64 settori	P - Plastica verde	6 - 24 V c.a.	M - Cavo R - Radio	4 - Morsetteria ampia, interruttori, protezione da sovracorrenti premium

Ad esempio: Per richiedere un satellite di comunicazione con cavo a 40 settori, specificare: **LTCR40P6M4**

KIT DI AGGIORNAMENTO LTC PRO

118-4838

Contenuto del kit

Pannello frontale LTC Pro, scheda di distribuzione dell'alimentazione, cavo e bulloneria

KIT DI AGGIORNAMENTO DA LTC PLUS A NETWORK VP

118-0038

Contenuto del kit

Pannello frontale Network VP, modulo di temporizzazione avanzato, scheda di distribuzione dell'alimentazione, cavo e bulloneria

toro.com

©2024 The Toro Company.
Reservados todos los derechos.
24-313-IT

I prodotti illustrati in questa brochure sono solo a titolo dimostrativo. I prodotti destinati alla vendita possono variare in termini di utilizzo, design, accessori richiesti o nei dispositivi di sicurezza. Toro si riserva il diritto di migliorare i suoi prodotti e apportare modifiche a dati tecnici, design e attrezzature di serie senza preavviso e senza alcun obbligo. Per informazioni sulle nostre garanzie rivolgersi al proprio distributore di zona.

