

## Welcome

The ET Pro<sup>2</sup> Series represents the latest generation of the WeatherTRAK ET Pro<sup>2</sup> series controllers with our patented "Scheduling Engine" and "Internet Central Management" capabilities.

This fold-out is intended to help you get started and learn some of the new key features this product has to offer. The ET Pro<sup>2</sup> incorporates customer and installer feedback for faster and flexible installation capabilities as well as field troubleshooting. Some of the benefits of the ET Pro<sup>2</sup> are:

- Ease of Installation — Terminal blocks oriented horizontally
- Fewer Tools — Screw-less, push-in type terminal blocks
- Expansion Capability — Station modularity from 12 stations to 30 stations in 6-station increments by simply adding station output PCB
- Built to last — Heavy duty surge protection is standard. The controller is rated to 6 KV against lightning strikes when ground properly.
- Flexibility to meet different application and customer requirements — Cold-rolled powder-coated steel or stainless steel enclosures with matching pedestals for small footprint or retrofit applications
- Now with direct hand-held remote compatibility with two of the most recognized remotes in the industry — TRC™ Command Series and RainMaster™ Pro-Max UA series with EX-32 cable assembly
- All backed by a 5-year warranty

All of these benefits are supported by WeatherTRAK's Customer Service and Professional Service teams.

Sincerely,

Paul Ciandrini  
CEO / President  
HydroPoint Data Systems Inc.

## Activation Card / Información para la Activación del Controlador

**ATTENTION** Call WeatherTRAK Customer Service to activate the *WeatherTRAK ET Everywhere*® service after gathering the following site and owner information. This process will speed up activation time to about 3 minutes per controller.

**WeatherTRAK Customer Service: (800) 362-8774**

**1.) Controller Serial Number / Número de serie del controlador**  
*(See label on back side of command module.) / (Localizado en el menú de SERVICIOS, gire la perilla de arriba 1 vez.)*

**2.) Controller Name / Nombre del controlador**  
*(Example: S. McDowell St., Controller A) / (Ejemplo: S. McDowell St., Controlador A)*

**3.) Software Version / Versión de software del controlador**  
*(Find in the "Services" menu, second upper knob turn to the right.) / (Localizada en el menú de SERVICIOS, gire la perilla de arriba 2 veces hacia la derecha.)*

**4.) Location Information / Información de la Localidad**  
*(If a street address is not available, a nearby street name and number are helpful.)*

Account Name

Owner Name / Nombre de la Cuenta / Nombre del Dueño

Exact Address / Dirección Exacta

City / Ciudad State / Estado Zip Code / Código Postal

Email / Correo Electrónico

GPS Coordinates (if no address exists) / Coordinadas del GPS (si no hay dirección exacta)

**5.) Subscriber Information / Información del Subscriptor**  
*(If different from (4) Owner.)*

Name / Nombre

Company / Compañía

Address / Dirección

City / Ciudad State / Estado Zip Code / Código Postal

Telephone / Teléfono

**ATENCIÓN** Para ahorrar tiempo por favor tome un minuto para llenar lo que más pueda de la información en esta tarjeta antes de llamar a Servicio al Cliente de WeatherTRAK para activar su controlador.

**Servicio al Cliente de WeatherTRAK: (800) 362-8774**

Email / Correo Electrónico

**6.) Installer Information / Información del Instalador**

Name / Nombre

Company / Compañía

Address / Dirección

City / Ciudad State / Estado Zip Code / Código Postal

Telephone / Teléfono

Email / Correo Electrónico

**7.) Maintainer Information / Información del que Mantiene**  
*(If different from (6) Installer.)*

Name / Nombre

Company / Compañía

Address / Dirección

City / Ciudad State / Estado Zip Code / Código Postal

Telephone / Teléfono

Email / Correo Electrónico

**8.) Log-In Information for ET Pro<sup>2</sup> Centralô Users / Información para ingresar (Para usuarios del ET Pro<sup>2</sup> Central solamente)**  
*(e.g. email: joe.doe@landscapersrus.com; password: soil) / Palabra clave deseada (Ejemplo: mínimo de 5 dígitos, número del móvil sin el código de área)*

## Bienvenidos

La serie ET Pro<sup>2</sup> representa la última generación de controles de la serie WeatherTRAK ET Pro<sup>2</sup> con nuestro "Motor de Programación" patentado y capacidades de "Administración Central por Internet".

La intención de este folleto es ayudarle a empezar y aprender algunos de los atributos claves que este producto ofrece. El ET Pro<sup>2</sup> incorpora la retroalimentación del cliente y del instalador para capacidades de instalación más rápidas y flexibles al igual que resolución de problemas en el campo. Algunos de los beneficios del ET Pro<sup>2</sup> son:

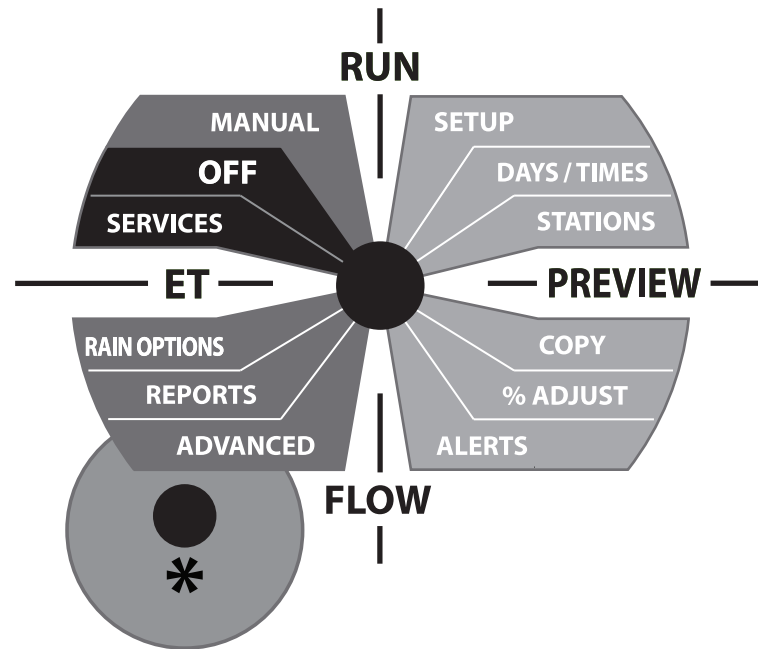
- Instalación fácil: Bloques de terminal horizontales
- Menos herramientas: Bloques de terminal sin tornillos tipo a presión
- Capacidad de expansión: Modularidad de estación de 12 a 30 estaciones en incrementos de 6 estaciones simplemente añadiendo un PCB de salida de estación.
- Validación de operación: LED que brindan una retroalimentación rápida de la operación de cada estación.
- Construida para durar: Protección de corriente de uso pesado - estándar. Los controles están clasificados 6 KV contra relámpagos cuando se llevan a tierra apropiadamente
- Flexibilidad para cumplir diferentes requisitos de las aplicaciones y los clientes: Caja de protección recubierta de polvo con acero enrollado con pedestal que hace juego para una huella pequeña o aplicaciones readaptadas.
- Ahora con compatibilidad directa de mano con dos de los remotos más reconocidos en la industria: la Serie de Comando TRC™ y la serie RainMaster™ Pro-Max UA con ensamblaje de cable EX-32
- Todo respaldado por una garantía de 5 años

Todos estos beneficios están respaldados por los equipos de Servicio al cliente y Servicios profesionales de WeatherTRAK.

Atentamente,

Paul Ciandrini  
CEO / Presidente  
HydroPoint Data Systems Inc.

## Faceplate



## Wall Mount Installation Mounting Template / Plantilla de Instalación para Montar a la Pared

Use this paper template for the hole pattern to mount the ET Pro<sup>2</sup> Series controller.

- Confirm the mounting holes are level before drilling.
- Tighten the screw until approximately 1/16" of bare threads are exposed.
- Hang the controller by placing the screw heads through the keyhole and pull down.
- Once the controller is securely fastened to a vertical surface install the bottom fastener locating a third mounting hole in lower center portion of the cabinet.

If this enclosure is used in applications other than wall mount, install the thru-hole plugs, (p/n PROX-PLG). Failure to install these will void the product warranty.

### Need help?

Call HydroPoint Customer Service toll-free at (800) 362-8774.

Use esta plantilla de papel para el patrón de agujeros para montar el control de la Serie ET Pro<sup>2</sup>X.

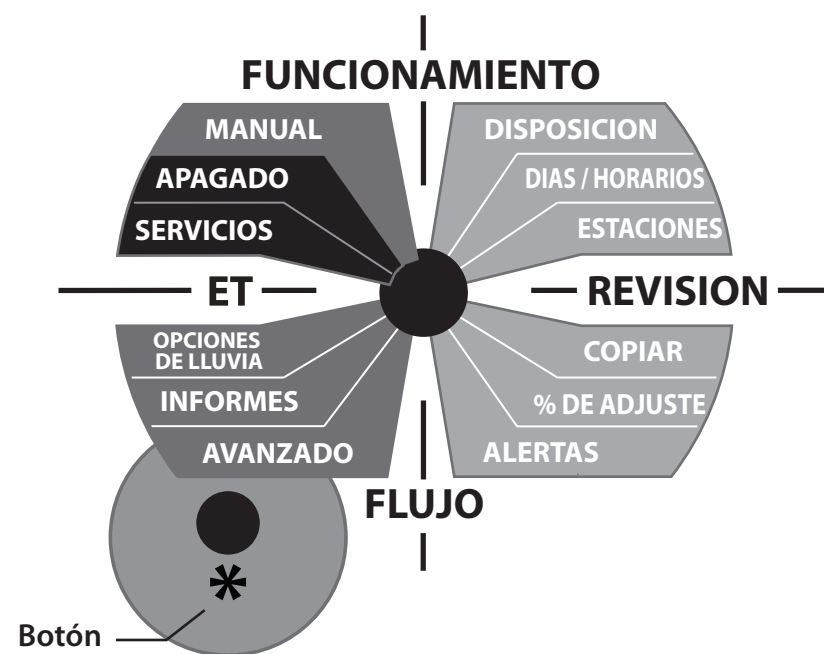
- Confirme que los agujeros para montar estén nivelados antes de taladrar.
- Abra agujeros, inserte los anclajes e inserte los tornillos.
- Apriete el tornillo hasta que queden expuestos aproximadamente 1/16" de hilos desnudos.
- Cuelgue el control colocando las cabezas de tornillo a través del agujero y hale hacia abajo.
- Una vez que el control esté asegurado a una superficie vertical, instale el sostenedor inferior por medio del tercer agujero para montar localizado en la parte central del gabinete.

Si esta caja de protección se usa en aplicaciones que no sean montadas a la pared, instale los tapones de los agujeros (p/n PROXX-PLG). No hacerlo anulará la garantía del producto.

### ¿Necesita ayuda?

Llame a la línea gratuita de ayuda al cliente de WeatherTRAK al (800) 362-8774.

## Faceplate



Top of Enclosure / Parte superior de la caja de protección

