



# FOURTRAXGAS

## 4x4



El vehículo de detección  
más versátil del mercado,  
se fabrica en Argentina.



## CARACTERÍSTICAS



- ⇒ USO Y MANTENIMIENTO FÁCIL.
- ⇒ SISTEMA DE SONDAS RETRÁCTILES DE ALTA RESISTENCIA QUE DURANTE LA FASE OPERATIVA SE ADAPTA A LOS RELIEVES DEL TERRENO. CON DOS MODELOS DE SONDA, PARA TERRENOS HOMOGÉNEOS (ALFOMBRA) E IRREGULARES

(CAMPANA) OFRECE VERSATILIDAD PARA CUALQUIER TIPO DE SUPERFICIE.

⇒ PROTECCIÓN TÉRMICA, ELECTROESTÁTICA, CONTRA VIBRACIONES, POLVO Y LLUVIA. SU CIRCUITO ELECTRÓNICO ESTÁ PROTEGIDO ANTE VARIACIONES DE LA TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN

⇒ POSEE UNA CONEXIÓN DIRECTA A UNA SONDA DE LOCALIZACIÓN.

⇒ ALTA VELOCIDAD DE RESPUESTA CON RESET AUTOMÁTICO Y MANUAL.

⇒ OPCIONAL: GPS, EQUIPO RF O SATELITAL, INSTRUMENTO DE CONTRASTE PORTÁTIL.

⇒ UN MICROPROCESADOR CONTROLA TODAS LAS FUNCIONES DEL EQUIPO.

⇒ ALARMA ÓPTICA Y ACÚSTICA PROGRAMABLE

⇒ REGISTRO DE DATOS. PUEDEN DESCARGARSE EN UNA PC MEDIANTE SU CONECTOR RS-232 INCORPORADO.

⇒ TODO EL SISTEMA ELECTRÓNICO Y NEUMÁTICO ESTÁ EQUIPADO EN DOS GABINETES FÁCILMENTE DESMONTABLES PARA TRASLADAR EL EQUIPO EN SU CORRESPONDIENTE MALETA DE TRANSPORTE.



### DATOS TÉCNICOS:

- **INTERFASE:** Cristal liquido LCD de 32 segmentos retroiluminado.
- **ESCALAS DE MEDIDAS:** PPM, VOL %, conmutación automática y manual.
- **TIEMPO DE RESPUESTA DE LOS SENSORES:** Inferior a 4 segundos para el 90% de la medida
- **CALIBRACIÓN:** A efectuarla cada 6 meses, se entrega certificado según norma ISO

#### ● **ALIMENTACIÓN:**

Toma la tensión disponible de la batería del cuatriciclo, o bien mediante una batería independiente que se recarga con el circuito de carga del vehículo.

#### ● **PRINCIPIO DE MUESTREO:**

2 Bombas de aspiración a doble membrana de 10 l/min cada una

#### ● **HUMEDAD DE FUNCIONAMIENTO:**

de 0% a 95% U.R.

#### ● **TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:**

de -10 a +60°C

