



Características.

- ❖ Memoria para 32700 lecturas
- ❖ LCD para mostrar fácilmente la información de registro
- ❖ Ciclo de medición seleccionable libre de 1 segundo a 24 horas
- ❖ Mostrar todo el estado de alarma y grabar a través de 2 LED'S
- ❖ Visualización de alarma si se superan los valores Max / Min definidos por el usuario (Modo de texto para registrar datos)
- ❖ Interfaz de computadora USB (Programa avanzado de software para todas las ventanas)
- ❖ Medición de temperatura de entradas dobles de tipo K (sólo DT 176)

Especificaciones.



Llámenos ahora al:

☎ Bogotá: (+571) 482 40 19

📱 Celular: 320 235 4702 | 318 644 77 65

✉ E-mail: comercial@prosoindsas.com

ET-175

	ET-175
Rango de temperatura	-40°C ~ 70°C/-40°F~158°F
Precisión de la temperatura	0°C~70°C/32°F~158°F ±1.0°C/1.8°F -40°C~0°C/-40°F~32°F ±1.5°C/2.7°F
Rango de humedad	0~100%RH
Exactitud de la humedad	30~70%RH: ±3.0% RH 0~30%RH & 70-100%RH <±5%RH
Rango de temperatura K	-50°C~1370°C/-58~2498°F
Presión de temperatura K	±1°C/±1.8°F
Memoria	32000 Lecturas (16000 cada uno para temperatura y humedad)
Tasa de medición	1 segundo a 24 horas
Software de análisis	Windows 98/2000/XP
Accesorios	3.6V batería de litio. Sonda K- Temperatura (176), software y caja.

Llámenos ahora al:

- ☎ Bogotá: (+571) 482 40 19
- ☎ Celular: 320 235 4702 | 318 644 77 65
- ✉ E-mail: comercial@prosoindsas.com