



**EZTemp Series**  
**Registrador de Temperatura**  
**de respuesta ultra rápida con memoria**

Este registrador permite diagnosticar el funcionamiento de sistemas de gas lift, ayuda a monitorear la integridad de la completación, permite identificar rápidamente fallas en válvulas y flujo inestable.

Todo esto sin interrumpir la producción.

Simplifica su operación el hecho de compartir las baterías, las roscas, el software y la interface de los registradores estándar.

### Especificaciones Técnicas

Modelo	#10211
Tipo de transductor	Resistor de platino en termovaina extrafina
Error de temperatura	Max. +/- 0.45 degC (rango completo)
Resolución	0.001 degC
Tiempo de respuesta	< 1 segundo (en medio líquido)
Rango de temperatura	0-150°C, (Opcional 0-177°C)
Presión de trabajo	10 Kpsi, (Opcional 15Kpsi)
Capacidad de memoria	860,000 datos, (Opcional 1,720,000)
Volteje de Batería	1 Celda AA (3.2 a 3.9 Volts)
Duración de Batería	Dependiente del programa (2,500 horas típica)
Programación	Hasta 20 intervalos seleccionables
Tiempo entre muestras	Mínimo 1 segundo, máximo 18 horas
Duración de intervalos	Desde 1 min hasta 45 días

### Especificaciones Mecánicas

Diámetro	19.05 mm (3/4")
Largo	250 mm (~10")
Cuerpo resistente aH2S	SI
Termovaina apta H2S	SI
Comunicación	Interface USB
Software	Windows XP/Win7/W10

