

## Registadores LAM Logger Línea Torque / Tensión

### Características generales

- Carcasa de aluminio anodizado.
- Pantalla IPS color de alta definición y contraste.
- Unidad FT.LB. para modelo TQ (opcional Nm).
- Unidad LB. para modelo TS (opcional Kg, Tn).
- Clase 0.5% FS. (Max. 1000Bar)
- Conexión hidráulica 1/4NPT.
- Batería de litio incorporada y cargador rápido.
- Resistencia al agua - IP65.
- Modos de registro configurables.
- Capacidad de grabación hasta 100000 lecturas.
- Configuración y descarga de datos por conexión WiFi, desde celular, tablet o PC.
- Posibilidad de configurar cualquier herramienta de torque o tensión (RT, RTX, CTST, MTX, XLCT, TX, etc)
- Generación de informes mediante navegador web (PC, tablet o celular), incluyendo gráficos y tabla de valores.
- Registro detallado: Fecha y Hora, Torque/Tensión, Temperatura, Promedios, Máximos y mínimos, Locación, Descripción del ensayo, Usuario.
- Descarga de archivos de datos en formato CSV.
- Estuche rígido conteniendo LAM logger y cargador de batería.

