TABLERO DE CONEXIONES: TC-32



Equipo compacto para facilitar la adquisición de tomografias del subsuelo ERT.

Complementando un resistivímetro con el tablero de conexiones agilizara la realización de tomografías eléctricas resistivas.

Beneficios del Tablero de Conexiones

- Rapidez y Eficiencia: Facilita conexiones rápidas y precisas, reduciendo el tiempo necesario para configurar y realizar las tomografias. ERT
- Organización: Ayuda a mantener una disposición ordenada de los cables y conexiones, minimizando errores.
- Versatilidad: Puede ser utilizado en una amplia variedad de estudios geofísicos, adaptándose a diferentes necesidades y condiciones del terreno.

Aplicaciones

- Mapeo geológico.
- Ingeniería civil.
- Exploración de aguas subterráneas.
- Monitoreo de contaminación.
- · Control de salinidad.
- Geotecnia.
 Entre otros.

Características Generales

- Para 32 terminales banana.
- Peso: 2.7 Kg.
- Temperatura de operación: -10°C a 50°C.
- Con conector para cable multielectrodo de hasta 32 electrodos.
- 4 puentes de conexión GITO a tablero (banana a banana).
- Compatible con todo tipo de configuraciones: Wenner, Schulumberger, Dipolo-Dipolo, etc

en este documento*.





Bommus de México Azucena 1307, Col. Américo Villarreal. Altamira, Tams. CP: 89604 email: infoweb@bommus.net Tel: (833) 409 32 44

^{*}Características generales y eléctricas sujetas a cambios sin previo aviso*.

^{*}Los colores reales del producto pueden variar con respecto a los mostrados