



پیشگام تجهیز بنیان

# سیستم مولتی الکترو مدل PMS-66

کاربر پسند و بهینه

افزایش راندمان عملیات

پشتیبانی از تمامی آرایش‌ها

پشتیبانی از تمام دستگاه‌های ژئوالکتریک

پشتیبانی همزمان تا حداکثر ۶۶ الکترو

با توجه به مصرف روز افزون مواد اولیه، نیاز به اکتشاف مواد معدنی روز به روز در حال افزایش بوده و

به همین دلیل تولید حجم زیادی از داده‌های ژئوفیزیکی در زمان کم

مورد توجه قرار گرفته است. داده برداری با حجم زیاد و در زمان کم، نیازمند

یک سیستم مدرن و بهینه می‌باشد. یکی از این سیستم‌ها که کاهش استفاده از نیروی انسانی

و افزایش راندمان در عملیات ژئوالکتریک را در پی دارد، سیستم مولتی الکترو می‌باشد. در این

راستا، شرکت پیشگام تجهیز بنیان، سیستم مولتی الکترو مدل PMS-۶۶ را جهت سهولت و افزایش راندمان

عملیات ژئوالکتریک طراحی و ساخته است. در طراحی این سیستم از تجربیات کارشناسان عملیات صحرایی

نهایت بهره‌برداری به عمل آمده تا سیستمی کاربر پسند و بهینه جهت انجام عملیات ساخته شود. همچنین

کیفیت ساخت و قابلیت اطمینان از دیگر مواردی است که همواره مورد توجه بوده است.

در مجموع سیستم مالتی الکترو PMS-۶۶ با قابلیت پشتیبانی حداکثر ۶۶ الکترو به صورت همزمان، قابلیت

پیاپی سازی آرایش‌های مختلف و همچنین قابلیت اتصال به تمامی دستگاه‌های ژئوالکتریک موجود، انتخاب

مناسب و منعطفی جهت اجرای عملیات صحرایی ژئوالکتریک در کمترین زمان و بالاترین

راندمان می‌باشد.

## آرایش‌های قابل اجرا:

دایپل - دایپل

پل - دایپل

پل - پل

شلومبرژ، ونر، گرادیان، مستطیل

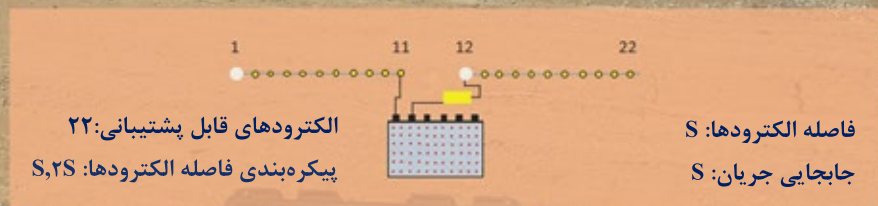
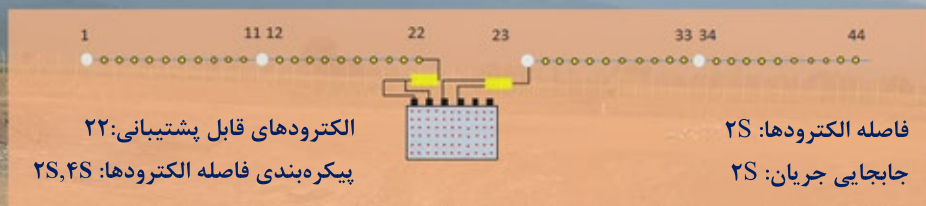
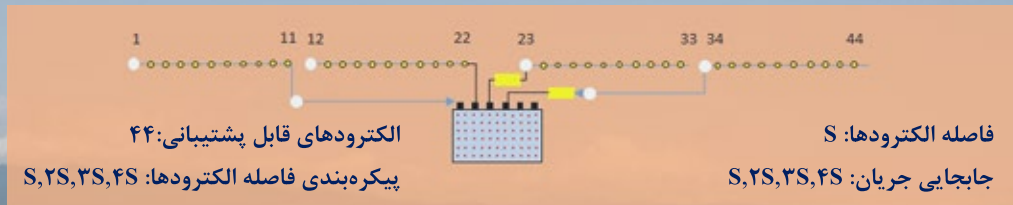
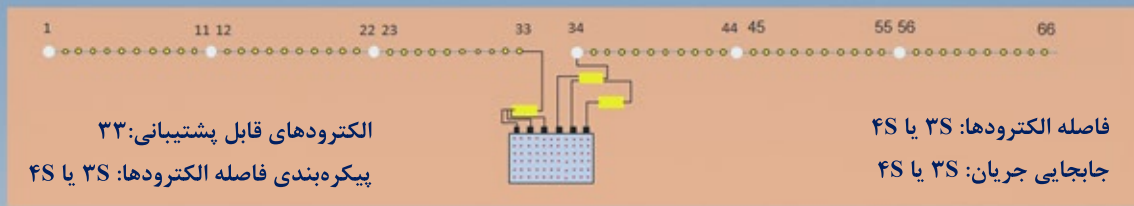
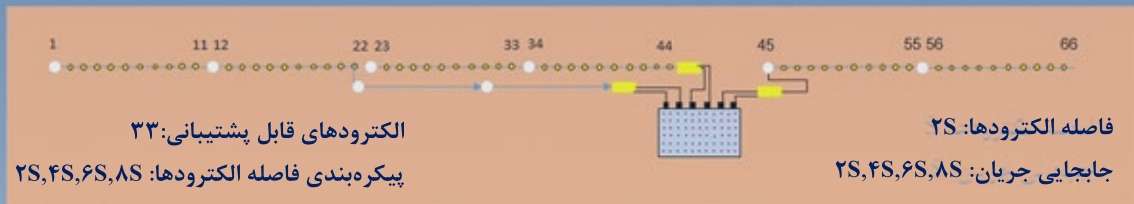


علوم زمین  
محیط زیست  
انرژی

نبض زمین در دست ماست...







S: فاصله بین دو خروجی متوالی بر روی کابل ها بوده که در حالت استاندارد می تواند بنا به سفارش ۶، ۱۲ یا ۲۴ متر باشد.

### اجزای سیستم:

PMS-66

کابل مولتی الکترودها

کابل گسترش

سوکت واسط

قرقره جهت کابل ها

### سایر تجهیزات:

سیم جریان، الکترودها، سیم اتصال

۰۹۱۲۱۰۲۵۲۲۹

۰۲۱-۸۸۶۳۸۴۳۵

۰۲۱-۸۸۶۳۴۹۵۴



www.ptbi.ir

info@ptbi.ir

