



ELECTRÓNICA RAYA

Fabricación y Distribución de Equipos Electrónicos

CENTRAL PR-90/GP



GOBIERNO DE GENERADOR, BOMBA ELÉCTRICA, POZO Y DEPÓSITO

La nueva central PR-90/GP posee todo lo necesario para controlar un grupo electrógeno, la bomba eléctrica de un pozo y un depósito de agua o pantano de forma manual o automática, además dispone de protección para la bomba eléctrica por subcarga o sobre carga sin la necesidad de instalar sondas en el pozo. El equipo arranca el generador y la bomba eléctrica cuando el agua del depósito desciende del 25% y para cuando el nivel está en el 100%. También dispone de reloj horario programable con reserva de batería de 150 horas.

Características más importantes:

1. Modos de trabajo: (Manual/Automático, Selector en panel).
2. Arranque y paro manual de la bomba eléctrica: (Selector en panel).
3. Protección de Subcarga: Detección de baja corriente del motor. (Programable).
4. Protección de Sobre carga: (Relé Térmico calibrado al amperaje máximo).
5. Indicación de Niveles: (Entre el 25%, 50%, 75% y 100%).
6. Reloj Programable con reserva de funcionamiento de 150 horas.
7. Ubicación: Caja Estanca IP-56. Dimensiones: 240X190X95 m/m.

Si desea ampliar información, no dude en consultar con nosotros en los teléfonos que figuran en esta hoja.