

Armarios de mandos de bombeo con regulación de la red en caudal o en presión

Estos tres aparatos garantizan el arranque del bombeo así como la vigilancia de la red. Le informan de cualquier incidente ocurrido en la instalación.



GESTIÓN DE BOMBA ÚNICA

- Gestión de la presión mediante el comando de un variador de velocidad del motor de la bomba.
- Gestión del caudal para la parada de la bomba variable.
- Salida con consigna o mando a distancia mediante SMS.
- Gestión de los umbrales de alarma.
- Gestión de 3 programas: consignas, umbrales...

GESTIÓN MULTIBOMBA

- Gestión de presión o caudal mediante el control de una bomba maestra variable con la adición de 1 a 6 bombas fijas o variables.
- Gestión del caudal para la activación y la parada de las bombas.
- Mantenimiento de una presión mínima, con una bomba Jockey.
- Otras características idénticas a la versión bomba única.

OPCIÓN MODEM GSM PARA VARIO'POMPE NG

- Mando arranque remoto y detener
- Modificación consigna de presión
- Lectura del estado de funcionamiento (valor de presión, los datos del motor)
- Gestión alarmas

KIT COMPLETO DE GESTIÓN DE UNA SOLA BOMBA (VIZIA + REGULADOR DE VELOCIDAD + SENSOR DE PRESIÓN + MODEM GSM)

Caja 3kW - 7,2A max
APR0100

Caja 4kW - 10A max
APR0101

Caja 5,5kW - 13A max
APR0102

Caja 7,5kW - 16A max
APR0103

Caja 11kW - 24A max
APR0104

Caja 15kW - 32A max
APR0105

Caja 18kW - 37A max
APR0106

Caja 22kW - 44A max
APR0107

Caja 30kW - 61A max
APR0108

Caja 37kW - 73A max
APR0109

Caja 45kW - 90A max
APR0110

Caja 55kW - 106A max
APR0111

Caja 75kW - 147A max
APR0112

Caja 90kW - 177A max
APR0113

Caja 110kW - 212A max
APR0114

Caja 132kW - 260A max
APR0115

Caja 160kW - 315A max
APR0116



VIZIA
+



Sensor de presión 4-20mA

+



Módem GSM

+

Variador de velocidad
Se entrega junto al armario
(IP55)



=

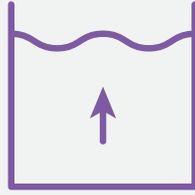


Integración en armario de
chapa

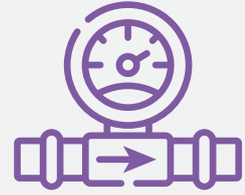
Medida de presión
en 4/20ma



Medida de altura de agua
en 4/20ma



Medida de cauda
en 4/20ma



Actualización del programa
con memoria USB



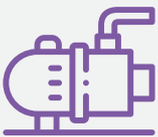
Gestión de inicios manual y automático
Gestión de paradas en presión o caudal o potencia motor



Gestión del riego con temporizador (riego de cobertura)



Gestión de 3 programas modificables en local o remoto



Gestión de 1 a 7 bombas (1 a 7 bombas en variadores)
Gestión de 1 bomba jockey (fija o variable)
Gestión de 1 bomba de cebado



Gestión de alarmas presión - caudal nivel - fallo bomba...



Informe de salidas de contactos umbral nivel 3, umbrales caudal, alarmas, programa en curso.
Puerto RJ45 para lectura y registro de parámetros a través del sitio web embarcado



Con módem GSM 3G/4G

Inicio y parada cambio de programa
Reseteo de alarmas
Lectura de datos red riego y motor
Gestión hasta 10 usuarios

- Opción acceso remoto con sitio web embarcado
- Gestión de todos los parámetros del VIZIA, registro configuración
- Suscripción de 2 años (tarjetea SIM M2M no suministrada) CLI1662

