

EQUIPO MULTIPARAMÉTRICO DE MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AGUA DEL GRIFO DE LA RED DE TUBERÍAS INFORME DEL ANALIZADOR DE CALIDAD DEL AGUA MULTIPARAMÉTRICO BELL-EQUMULTMONI



SKU: B-01-62-0100-0036 | **Categorías:** [Automatización y Mecatrónica](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO









1 interfaz de entrada: interfaz de aviación RS6 de 485 vías, con fuente de alimentación de 12V. Capacidad total de la fuente de alimentación: 1A Salida analógica: 2 canales de salida de 4-20mA, capacidad de carga de un solo canal: 750 ohmios

3 salidas de interruptor: 6 grupos de relés, cada grupo de relés tiene normalmente una interfaz abierta, normalmente cerrada y pública

Capacidad de carga de un solo canal: 3A

4 Salida digital: interfaz RS2 de dos hilos de 485 vías, soporte de protocolo Modbus-RTU 5 Pantalla: LCD de 7.0 pulgadas, resolución 800 * 480, profundidad de color de 24 bits, toque capacitivo 6 Puede probar directamente, calibrar, ajustar el sensor de temperatura, etc.

Adáptese a las necesidades de monitorización del cliente, con cualquier sensor

Interfaz gráfica de operación 8GUI, se muestran múltiples parámetros al mismo tiempo, el diseño de la interfaz se puede ajustar de acuerdo con el número de canales

Establecer el período de almacenamiento

10 Cambio chino e inglés, protección con contraseña, curva histórica

COTECNO