

# BD MP 3.X

## Funciones:

El equipo BD MP 3.X, integrado con los controladores modulares N20K48, está diseñado para controlar de forma eficiente y precisa los parámetros de Cloro libre, pH, Conductividad y ORP, ofreciendo flexibilidad y escalabilidad para adaptarse a diversas necesidades de monitoreo y control en instalaciones industriales y comerciales.

## Controlador:

Con su diseño simple y compacto, los controladores proporcionan una lectura sencilla de los parámetros de medida. Vienen integrados con una entrada analógica 4-20 mA que permite controlar cualquier parámetro escalable a un rango de 0 a 9999 y una salida de control digital NA que habilita el ajuste de los parámetros de manera automática al rango de operación, con indicación local.

También incluye una salida analógica tipo 4-20 mA.

## Módulos ClickNGo

Los controladores alojan hasta 8 módulos ClickNGo que amplían los canales de salida:

CG-485: Com. MODBUS RTU 485.

CG-WiFi: Com. WiFi con acceso a NOVUS Cloud.



## Configuración Bluetooth:

Con la aplicación QuickTune Mobile es posible:

- Modificar la configuración manualmente
- Guardar y enviar una configuración de forma remota
- Cargar una nueva configuración recibida
- Graficar la evolución del valor medido

## Codificación:

BD MP X.X	
Cantidad de controladores	3
Parámetro de medida	
Cloro libre	0
pH	1
Conductividad	2
ORP	3

