



plics® se hace más práctico

VEGA empieza este año con una exclusiva. El especialista en tecnología de medición de nivel y presión es el primer fabricante en el mercado en integrar Bluetooth en su módulo universal de indicación y ajuste **PLICSCOM**. El módulo es compatible con todos los sensores de la plataforma plics®, y es fácil, cómodo y seguro de controlar remotamente mediante una app.

Con el nuevo PLICSCOM, VEGA continúa con la idea de potenciar su plataforma de instrumentos modulares plics®. La comunicación inalámbrica Bluetooth es adecuada para todos los sectores, particularmente para aquellos entornos industriales de difícil acceso y zonas peligrosas con riesgo de explosión. El nuevo módulo es compatible con versiones anteriores y puede utilizarse para la base instalada en todo el mundo con más de 1,5 millones de sensores plics® en plantas de proceso desde 2002: para todos los principios de medición, garantizando su ajuste y sin necesidad de actualizar el software.

Con PLICSCOM instalado en el dispositivo y descargando la app VEGA Tools, el usuario puede configurar sus sensores plics® con comodidad y seguridad desde una distancia segura al sensor mediante un Smartphone o Tablet. También están disponibles funciones de visualización y diagnóstico.

Para los usuarios que quieren ajustar sus sensores plics® localmente, VEGA tiene también una solución práctica: un lápiz magnético permite ajustar el sensor a través de su tapa transparente. De esta forma, el sensor está siempre protegido, sin verse afectado por condiciones meteorológicas adversas o suciedad, una importante ventaja respecto a sistemas ópticos de comunicación. La operación con lápiz óptico y la comunicación mediante Bluetooth tiene otra gran ventaja: No son necesarios los costosos permisos para trabajar en zonas de riesgo. Nace una nueva era sin precedentes hasta ahora en la industria de procesos.

Publicado el
miércoles, 1 de febrero de 2017

Longitud
1999 Caracteres

Para más información
www.vega.com

VEGA