

Banner Pulse Pro I/O™

Medir la distancia sin una salida analógica

Datos de medición de sensores discretos Reducir el tiempo de inactividad y los errores del operario

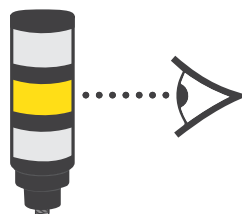
Guía del operario e indicación de estado de un vistazo

Solución completa plug-and-play

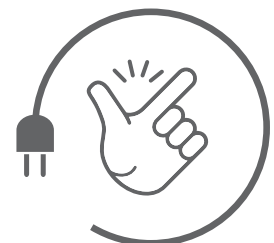
Disponibles múltiples soluciones de indicación y sensores inteligentes



No se requiere tarjeta PLC analógica o cableado blindado



Brinda retroalimentación visual

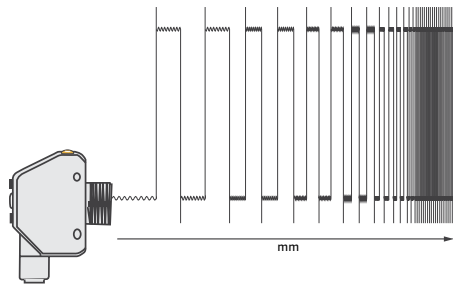


Fácil solución Plug-and-Play



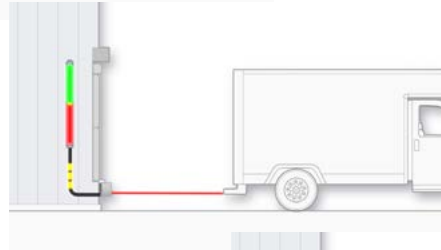
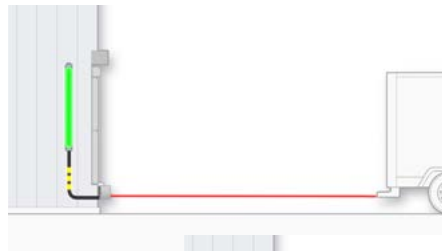
Banner Pulse Pro I/O™

Obtenga datos de medición procesables de un sensor discreto con facilidad.



Pulse Pro permite que un sensor discreto con salida PFM funcione como un sensor analógico con datos de posicionamiento y medición en tiempo real

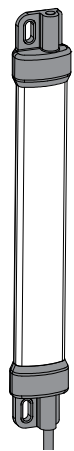
Empareje un sensor e indicador habilitados para Pulse Pro para mejorar la comunicación visual y reducir el riesgo de errores y accidentes costosos



Utilice la tecnología integrada en los sensores inteligentes de Banner y Pro Lights para visualizar cambios incrementales en aplicaciones de precisión u operadores directos de grandes máquinas y equipos.



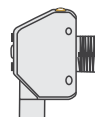
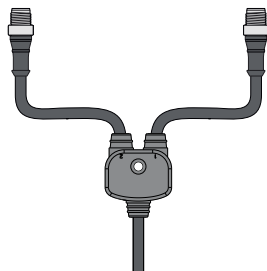
TL50



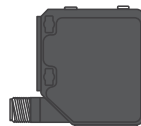
WLS15



WLS27



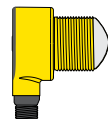
Q4X



Q5X



LTF



T30R



Banner Engineering Corp.

David Alfaro Siqueiros 103 Piso 2 Valle Oriente - San Pedro Garza García, NL México 66269
52-81-8363-2714 - www.bannerengineering.com.mx



© 2020 Banner Engineering Corp.
Minneapolis, MN USA