



- El IBPC Dell Wyse para la sala de control se ha diseñado para garantizar una comunicación de proceso segura entre el campo y la sala de control
- Con REMOTE Firmware integrado basado en Windows® 10 IoT Enterprise
- Filtros UWF y HORM integrados
- Potente procesador Intel Pentium Silver J5005 con una memoria RAM de 8 GB
- Funcionamiento con monitor dual y moderna resolución de hasta ultra HD 4K

MY R. STAHL IBPCWYSEA



Para una comunicación de proceso permanente y extremadamente segura en la red hemos desarrollado nuestra versión más reciente del REMOTE HMI FIRMWARE: incluye RECONEXIÓN AUTOMÁTICA, MECANISMO FALLBACK y REDUNDANCIA DE ETHERNET, así como también variados indicadores de error y herramientas de diagnóstico.

Para poder aprovechar sin problemas las ventajas de este firmware de uso industrial desde la HMI en campo hasta la sala de control le ofrecemos el Box PC IBPC-5x1. Este Thin Client para la sala de control está preconfigurado con el Remote HMI Firmware para que pueda garantizarse una elevada seguridad de comunicación desde la sala de control hasta el Thin Client in situ.

Tabla de selección				
Tecnología	Thin Client			
Sistema operativo	Imagen	Nº de art.	Peso	
Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSC (64 bits)	Remote Firmware V5	282977	2 kg	

En el capítulo A8, en el apartado sobre Remote HMI Firmware y Remote HMI Device Manager, encontrará información sobre el Remote HMI Firmware y la configuración centralizada de Thin Clients.