

DF955-SW

Software de gestión para redes de procesadores FlexPS de cable

El software de gestión de redes DF955-SW inicia y controla todas las comunicaciones a través de la red FlexPS y provee un interfaz de usuario para informe de alarmas de los sensores y gestión del sistema. Network Manager (NM) es un paquete de software, basado en Windows, el cual puede residir en el mismo PC que el Sistema de gestión de la seguridad SMS (Security Management System) o en un PC dedicado. La conexión física del software NM al procesador FlexPS (red habilitada) se realiza mediante el interfaz Silver Network Interface Unit (DF955-U)



Características estándar

- Software basado en Windows
- Permite conexión remota al módulo universal de configuración (UCM)
- Aporta herramientas de gestión (Plot, Status, Event, Log) para una supervisión centralizada y configuración
- Incluye SDK, con documentación completa de API, software de prueba y simulador de gestión de redes
- Opción de configuración redundante para aplicaciones críticas

DF955-SW

Software de gestión para redes de procesadores FlexPS de cable

Información para pedidos

Referencias	Descripción
DF955-SW	Software de gestión para redes de procesadores FlexPS de cable microfónico
DF955-U	Unidad Interfaz de PC para redes de procesadores FlexPS de cable microfónico
DF955-C1	Tarjeta de fibra óptica multimodo para red de procesadores de cable microfónico
DF955-C2	Tarjeta de comunicaciones EIA-422 para red cableada de procesadores FlexPS
DF951	Procesador FlexPS de 1 ó 2 zonas en carcasa de exterior, 12-48Vcc
DF950-CM	