

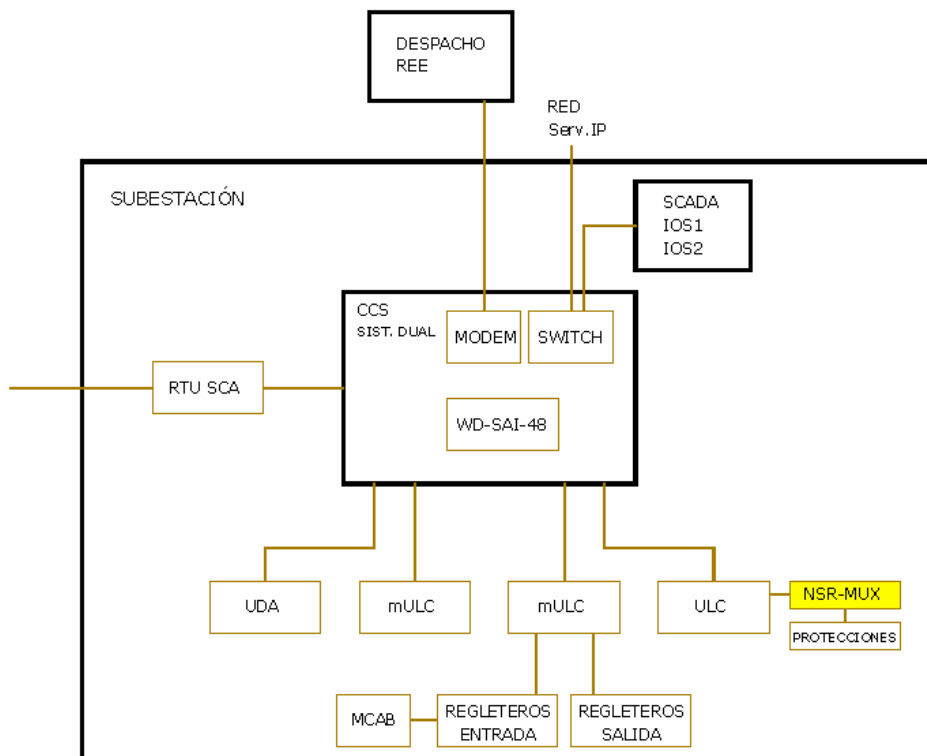
NSR-MUX



DESCRIPCION

Este equipo está diseñado para comunicaciones en anillo, a través de Fibra Optica.

Puede Multiplexar hasta un total de 3 protocolos diferentes, la comunicación con los protocolos pueden ser a través de Fibra Optica, RS-232 o RS-485. Esta comunicación es seleccionable a través de unos Switch.



NSR-MUX

CARACTERISTICAS HARDWARE

CPU / Memoria

- FPGA

Comunicaciones (por cada equipo)

- 4 F.O. para comunicar el Anillo
- 2 F.O.
- 2 RS-232
- 2 RS-485

Alimentación

- 48 Vcc.
- Opcionalmente 24Vcc / 5 Vcc

Características Medio Ambientales

- Rango Operativo entre -5 a 55 °C
IEC 60068-2-1
IEC 60068-2-2
- Rango Operativo entre 0 a 40 °C, con humedad del 93%
IEC 60068-2-78

Tamaño

- Simple Europa
- 3 U's y Rack de 19"
- Preparado para carril DIN

Indicadores Visuales

- Leds de estado y comunicación del Anillo
- Leds de comunicación por cada Protocolo