

GUÍA RÁPIDA PARA SELECCIÓN DE MÓDULOS DE COMUNICACIÓN

Los módulos de comunicación DSE tienen la función de enviar la información de uno o varios módulos para su monitoreo y control a distancia.

DSE 855



- Conexión por puerto USB.
- Configuración simple con cualquier buscador de internet.
- Soporta MODBUS TCP vía puerto Ethernet RJ45.
- Control y monitoreo remoto del módulos de control conectado.
- Integración a sistemas BMS.

DSE 857



- Conexión por puerto USB.
- Configuración simple con el software de PC DSE **Configuriation Suite®**
- Soporta MODBUS TCP vía puerto RS485.
- Control y monitoreo remoto del módulo de control conectado.
- Integración a sistemas BMS.

Se requiere un interfaz de USB a RS485.

DSE 890 MKII



- Conexión por puerto USB / RS485 / CAN.
- Comunicación múltiple a varios módulos (5) vía Ethernet RJ45 / 4G LTE / GPS.
- Monitoreo y control remoto multi-sitio vía DSEWebNet® (software sin costo).
- Integración a sistemas BMS
- Se requiere el uso de la antena 020-1053 para comunicación vía celular 4G LTE GPS.

DSE 892



- Conexión por puerto USB / RS232 / RS485.
- Comunicación múltiple a varios módulos (8) vía SNMP.
- Monitoreo y control remoto vía SNMP por medio de cualquier navegador web.
- Integración a sistemas BMS.













