DATALOG H

Registrador de datos



Función

DATALOG H80 y **H81** son registradores de datos industriales de gran capacidad de almacenamiento que permiten:

- centralizar múltiples sistemas de medida Socomec con una conexión Ethernet,
- asegurar y almacenar datos de medición localmente,
- proporcionar datos al Software de Gestión de Energía y al Sistema de Gestión de Edificios de forma automática vía protocolos FTPS/HTTPS seguros,
- utilizar Ethernet local o redes 3G.

Ventajas

Fácil de instalar

- Instalación en riel DIN.
- Compacto.
- Apto para entornos industriales.
- Total configuración a través del servidor web integrado.
- Detecta automáticamente medidores y dispositivos de control de potencia de SOCOMEC.

Conectividad

- Exportación automática a servidores remotos (FTPS, HTTPS) para índice de energía, curvas de carga y tendencias (diaria, semanal, etc.).
- Notificaciones por correo electrónico en caso de alarmas en un dispositivo conectado.
- Comunicación 3G para aplicaciones sin red Ethernet disponible.

Funciones avanzadas

- 64 GB de memoria permiten almacenar medidas de dispositivos conectados durante años.
- Compatible con dispositivos Modbus.
- Versión con software WEBVIEW-L integrado (más información en las páginas de catálogo WEBVIEW).

Ciberseguridad

- Protocolos de comunicación seguros para asegurar la confidencialidad de los datos (HTTPS, FTPS, SMTPS).
- Política de seguridad personalizada: se puede deshabilitar puertos, servicios y protocolos que no son de obligado uso, para reducir la exposición a los ataques.
- Robusta política de contraseña para evitar que usuarios no autorizados alteren el funcionamiento del sistema de gestión energética.

La solución para

- > Industria
- > Edificación
- > Infraestructura
- > Autoridad local



Puntos fuertes

- > Fácil de instalar
- > Conectividad
- > Funciones avanzadas
- > Ciberseguridad

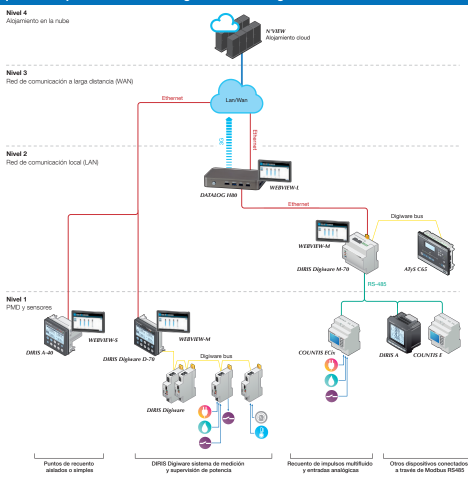
Expertos a su servicio

> Estudio, definición, asesoramiento, puesta en marcha, mantenimiento y formación... Nuestro personal de "Expertos a su servicio" ofrece un soporte completo para el éxito de su proyecto.





Ejemplo de arquitectura para su sistema de gestión de energía



Especificaciones

soft_060_c_es

	DATALOG H80	DATALOG H81	
Software			
Sistema operativo	Windows 10 Windows 10		
Interfaces			
Entrada	1 x USB 3.0 2 x USB	1 x USB 3.0 2 x USB	
Salida	1 x HDMl 1 1 x RS232	1 x HDMI 1 1 x RS232	
Network interface			
Ethernet	2 x 10/100/1000 Mb port	2 x 10/100/1000 Mb port	
3G	- 900/2100 MHz		
Protocolos			
Recopilación de datos	Ethernet/Modbus TCP Ethernet/Modbus TCP		
Transmisión de datos	FTPS/HTTPS FTPS/HTTPS		
Configuración			
Local	Sí	Sí	
Remoto	por FTP por FTP		
Memoria			
Memoria	Flash card 64 GB Flash card 64 GB		

Referencias

Registrador de datos	Referencia	Accesorios	Referencia
DATALOG H80 (sin conexión 3G) ¹⁾	4854 0010	Extensión de 5 m para antena remota	4854 0105
DATALOG H81 (con conexión 3G) ⁽¹⁾	4854 0011	Extensión de 10 m para antena remota	4854 0110
1) No incluye software WEBVIEW L.		Extensión de 20 m para antena remota	4854 0120

