



Line-EDS-cloud

Line-EDS-cloud, Gestor energético en la nube (Big Data). Integra página WEB.

Código: M61055. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > Protocolo: Modbus | API's | web
- > Modbus genérico: 1
- > Software integrado: API's de: AZURE AWS GOOGLE DEXCELL MyCIRCUTOR SENTILO
- > Comunicaciones: Ethernet | Wi-Fi | RS-485 | Bus-Line
- > Salida Transistor: 2
- > Fijación: Carril DIN

Descripción

El **line-EDS-cloud** es un Gateway pensado para la integrar equipos de campo con sistemas de monitorización y telegestión ubicados en el Cloud. Este módulo permite leer las variables de cualquier equipo Modbus (TCP o RTU) del mercado y subirlas a plataformas Cloud, tales como AmazonWebServices, Google platform o Azure.

Mediante la programación del equipo podremos incorporar cualquier lógica de actuación sobre salidas analógicas o digitales, por lo que podemos crear un sistema automatizado de gestión que realice acciones en función de las señales de entrada.

La conectividad con el equipo se puede realizar mediante redes cableadas (Ethernet) o inalámbricas (Wi-Fi).

Aplicación

Las aplicaciones de este equipo son la medida y el control de cualquier instalación, integrándola en plataformas Cloud:

- Azure
- AWS
- Google Cloud
- Plataformas Cloud API's



Line-EDS-cloud

Efficiency Data Server

Código: M61055.

Especificaciones

Alimentación en alterna

Consumo	11 ... 28 VA
Frecuencia	50 ... 60 Hz
Tensión nominal	120 ... 264 V ~

Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	52,5 x 118 x 70 (mm)
Peso Neto (kg)	0,18

Características ambientales

Humedad relativa (sin condensación)	5 ... 95%
-------------------------------------	-----------

Normas

Certificaciones	UL 61010-1
Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000

Comunicación Red

Mecanismo conexión	RJ-45
--------------------	-------

Comunicación red

Protocolo	Modbus RTU / Modbus TCP-IP / Web server - MQTT / REST
-----------	---

Salidas digitales de transistor

Cantidad	2
Tensión máxima	48Vcc

Comunicación serie

Protocolo	Modbus RTU
-----------	------------

Comunicación inalámbrica

Banda	IEEE 802.11 b / g / n
-------	-----------------------

Line-EDS-cloud

Gestor energético en la nube (Big Data). Integra página WEB.

CÓDIGO	TIPO	Software integrado	Salida transistor	Modbus genérico	Comunicaciones	Protocolo
D70050.	Line-EDS-cloud	API's de	2	1	Ethernet Wi-Fi RS-485 Bus-Line	Modbus API's web



Line-EDS-cloud

Efficiency Data Server

Código: M61055.

Bus-Line: sistema de comunicación RS-485, con conector lateral entre módulos



Line-EDS-cloud

Efficiency Data Server

Código: M61055.

Dimensiones

