

Datalogger autónomo LOG 500



- Memoria hasta 500 000 medidas -
- Autonomía hasta 10 años -
- Programación inalámbrica vía radio -
- Salidas: radio HF, GSM/GPRS, Modbus, 4-20 mA ...

APLICACIÓN

El LOG 500 es un datalogger autónomo totalmente compacto que permite almacenar y registrar variables analógicas (nivel, presión, caudal, medida analítica...), impulsos ...

DESCRIPCIÓN

El LOG 500 está programado remotamente por la unidad de programación WIJI por radio de corta distancia (hasta 100m) o llave USB (hasta 20m).

La recogida de datos se realiza localmente o por vía GSM / GPRS para el webserver IJITRACK u otro servidor FTP.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fabricante	Ijinus
Parametrización	inalámbrica vía radio HF
Alimentación	pila de litio de 17 ó 34 Ah
Autonomía	hasta 10 años
Memoria	hasta 500 000 medidas
Índice de protección	IP68
Entrada	impulsos, estado, contador, Modbus
Entrada analógica	4-20 mA ...
Comunicación	Modbus RS485 (opcional)
Salidas	radio HF, GSM/GPRS, Modbus, 4-20 mA (opcional)



CÓDIGO Y REFERENCIA

Código	Referencia	Descripción
7161 003	LOG 500 03	Logger autónomo analógico
7161 004	LOG 500 04	Logger autónomo Modbus
7161 008	LOG 500 08	Logger autónomo contador
7161 013	LOG 500 03 3G	Logger autónomo GSM/GPRS / analógico
7161 014	LOG 500 04 3G	Logger autónomo GSM/GPRS / Modbus
7161 018	LOG 500 08 3G	Logger autónomo GSM/GPRS / contador

GlobalAgua

Parque Oeste, Calle Estambul, nº22 28922 ALCORCÓN - MADRID

Tel. +34 914 983 236

www.globalaguaespana.com

Fax +34 914 983 240 e-mail comercial@globalaguaespana.com

Datalogger autónomo
LOG 500

03-09-2019

7161-01 /1