

Detector de inundación/descarga independiente **OVERFLOW LSC/CSC**

- Detección de descargas con datalogger
- Tecnología capacitiva
- Resistente a la suciedad
- Programación/recogida de datos sin cable
- Autonomía hasta 10 años



Overflow LSC



Overflow CSC

APLICACIONES

El Overflow LSC/CSC se aplica en aguas residuales, EDAR's, aguas limpas, Estaciones de Bombeo ... Tecnología tipo capacitivo, está especialmente concebido para ambientes sucios.

Especialmente adaptado para la detección de descargas en estaciones de bombeo. Con la posibilidad de alarma instantánea vía SMS / GPRS.

DESCRIPCIÓN

Overflow LSC

El modelo Overflow LSC (inalámbrico) es una unidad compacta, autónoma, con datalogger para la detección y registro de descargas. La programación y recogida de datos se realiza "in situ" autónoma, vía radio de corta distancia por la unidad WIJI (hasta 100m) o Llave USB (hasta 20m)

Overflow CSC 110

El modelo Overflow CSC 110 es una unidad de detección de descargas con cable de 10 m para conexión a un autómata o similar.

Overflow CSC 810

El modelo Overflow CSC 810 es una unidad con cable de 10 m para la detección de descargas y conexión al logger Ijinus Ref. LOG 500 o al medidor de nivel Ijinus Ref. LNU.

Asociado a la unidad LNU / LOG 500, la medición de caudal se realiza durante las descargas.

La recogida de datos se puede realizar "in situ" de forma autónoma o vía GSM/GPRS (opcional) para el servidor web IJITRACK u otro servidor FTP. El software AVELOUR para la programación de los equipos LNU, LOG 500, Overflow, ... se suministra gratis.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fabricante	Ijinus
Parametrización	inalámbrico via radio HF
Alimentación	pila de litio de 2 ó 7 Ah
Autonomía	hasta 10 años
Memoria	hasta 50 000 medidas
Tecnología	de tipo capacitivo (patentado Ijinus)
Compensación de temperatura	sí
Dimensiones	88,1 x 90 x 31,1 mm
Montaje	vertical u horizontal
Salida	Modbus, GSM/GPRS, TOR, impulso
Índice de protección	IP68
ATEX	II 3G Ex ic ec IIB T4 Gc

CÓDIGOS Y REFERENCIAS

Código	Referencia	Descripción
7162 001	Overflow LSC	Detector de descarga autónomo con datalogger
7162 110	Overflow CSC110	Detector de descarga con conexión al PLC
7162 810	Overflow CSC810	Detector descarga con conexión a logger Ijinus

GlobalAgua

Calle Industrias nº 4 · Oficina 1-03 · 28923 ALCORCÓN - MADRID
Tel. +34 911 56 90 88 www.globalaguaespana.com
e-mail comercial@globalaguaespana.com

Detector de inundación/descarga independiente

OVERFLOW LSC/CSC

13-03-2024

NIV

7162-01 /1