

# Kit de programación Llave USB



Llave USB

- **Conexión instantánea HF con sensores cercanos**
- **Un interfaz intuitivo se adapta al sensor conectado**
- **Parametrización asistida y rápida**
- **Salvaguardar los datos y las parametrizaciones**
- **Trabajar con toda la seguridad a distancia de los puntos de medición**

## APLICACIONES

El Kit de programación llave USB permite una parametrización de todos los equipos autónomos IJINUS via radio HF de corta distancia (hasta 20 m).

## DESCRIPCIÓN

La llave USB realiza la detección automática del equipo IJINUS (LNU, LOG 500, OVERFLOW LSC, ...), sin necesidad de conexión por cable.

Permite una comunicación y recogida de datos de los Logger, a distancia, inalámbrica, con total seguridad.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fabricante	Ijinus
Software	Avelour
Alcance	20 m
Conector	USB
Frecuencia/ Referencia	868 MHz (Europa - China) 915 MHz (EUA - Canadá - Australia)
RSSI Radio HF	Sí
Potencia	1 ... 10mW (-30 ... +10 dBm)
Velocidad	... 250 kbps
Sensibilidad	-94 dbm
Temperatura	-20 °C ... +70 °C
Dimensiones	70x23x9 mm
Peso	13 g

## CÓDIGO Y REFERENCIA

Código	Referencia	Descripción
7160 002	Kit chave USB	Kit de programación via radio HF de corta distancia

# GlobalAgua

Calle Industrias nº 4 · Oficina 1-03 · 28923 ALCORCÓN - MADRID  
Tel. +34 911 56 90 88 [www.globalaguaespana.com](http://www.globalaguaespana.com)

e-mail [comercial@globalaguaespana.com](mailto:comercial@globalaguaespana.com) 13-03-2024

Kit de programación  
**Llave USB**

NIV

7160-02 /1