

# Kit de programação WIJI



Kit de programação WIJI



- Ligação instantânea HF com os sensores nas proximidades
- A interface intuitiva adapta-se ao sensor conectado
- Parametrização assistida e rápida
- Salvar os dados e as parametrizações
- Trabalhar com toda a segurança à distância dos pontos de medição

## APLICAÇÕES

O Kit de programação WIJI permite a parametrização de todos os equipamentos autónomos IJINUS via radio HF de curta distância (até 100 m).

## DESCRIÇÃO

O WIJI faz a detecção automática do equipamento IJINUS (LNU, LOG 500, OVERFLOW LSC, ...), não necessitando assim da ligação por cabo.

Permite a comunicação e recolha de dados dos Logger, à distância, sem fios, com toda a segurança.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fabricante	Ijinus
Software	Avelour
Alcance	Até 100 m
Conector	USB
Frequência / Referência	868 MHz: MOC00001 (Europa - China) 915 MHz: MOC00002 (EUA - Canadá - Austrália)
RSSI Radio HF	Sim
Potência	1 ... 10mW (-30 ... +10 dBm)
Velocidade	... 250 kbps
Sensibilidade	-94 dbm
Temperatura	-20 °C ... +70 °C
Índice de protecção	IP44
Dimensões	90x60x31,2 mm
Peso	115 g

## CÓDIGO E REFERÊNCIA

Código	Referência	Designação
7160 001	Kit WIJI	Kit de programação via rádio HF de curta distância

**GlobalÁgua** **BAMO**

C.E.Lusoworld II, Rua Pé de Mouro, Pav.36, Linhó, 2710-335 SINTRA  
Tel. +351 219 237 720 [www.globalagua.pt](http://www.globalagua.pt)  
Fax +351 219 237 729 e-mail [comercial@globalagua.pt](mailto:comercial@globalagua.pt)

Kit de programação  
**WIJI**

20-09-2017

D-7160.01-PT-AA

NIV

7160-01 /1