

Kit de programação Chave USB



Chave USB

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

APLICAÇÕES

O Kit de programação chave USB permite a parametrização de todos equipamentos autónomos IJINUS via radio HF de curta distância (até 20 m).

DESCRIÇÃO

A chave USB 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	20 m
Conector	USB
Frequência / Referência	868 MHz (Europa - China) 915 MHz (EUA - Canadá - Austrália)
RSSI Radio HF	Sim
Potência	1 ... 10mW (-30 ... +10 dBm)
Velocidade	... 250 kbps
Sensibilidade	-94 dbm
Temperatura	-20 °C ... +70 °C
Dimensões	70x23x9 mm
Peso	13 g

CÓDIGO E REFERÊNCIA

Código	Referência	Designação
7160 002	Kit chave USB	Kit de programação via rádio HF de curta distância

GlobalAgua **BAMO**

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

Kit de programação
Chave USB

20-05-2019

NIV

7160-02 /1