

Pluviómetro autónomo com datalogger RG20



- Memória até 500 000 medidas
- Programação / recolha de dados sem fios
- Resolução de 0,20 mm
- Instalação simples e rápida

APLICAÇÕES

- Industria
- Agricultura
- Setorização

DESCRIÇÃO

O RG20 é programado localmente via rádio HF com o Kit de programação Wiji (até 100m) ou Chave USB (até 20m).

O RG20 mede a pluviosidade através de pequeno depósito basculante, com uma resolução de 0,20 mm, que ativa o contador.

O pluviómetro é compacto e autónomo, com uma capacidade de registar até 500 000 medidas.

Com este modelo pode ser colocado um aro anti-pássaro.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fabricante	Ijinus
Parametrização	Sem fios
Autonomia	Até 6 anos
Resolução	0,20 mm
Material	Corpo : alumínio Depósito : plástico
Índice de proteção	IP68
Comunicação	GSM/GPRS opcional
Memória	até 500 000 medidas

CÓDIGOS E REFERÊNCIAS

Código	Referência	Designação
7166 020	RG20	Pluviómetro
7166 100	Sup. pluviómetro	Sup. em inox 304L para pluviómetro RG20 e RG25
7161 003	LOG 500 03	Logger analógico da marca Ijinus
7161 013	LOG 500 03 3G	Logger analógico GSM/GPRS da marca Ijinus
7160 001	Kit Wiji	Kit de programação via rádio HF de curta distância

GlobalAgua

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

Pluviómetro autónomo com
datalogger
RG20

18-03-2024

7166-02 /1