



Bezpiecznie

Niezawodny nadzór poziomu rzeki

Ekonomicznie

Prosty montaż i przesyłanie sygnału

Komfortowo

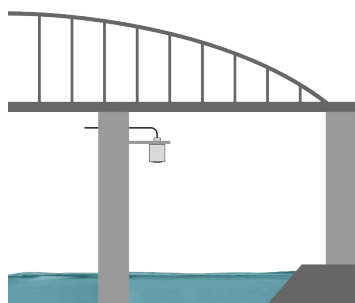
Bezprzewodowe przesyłanie wartości pomiarowych

Stacja pomiaru poziomu wody

Pomiar poziomu rzeki

Dokładne monitorowanie poziomu rzeki jest warunkiem dla niezawodnego pobierania wody rzecznej i uzyskania wody pitnej.

[Więcej szczegółów](#)



VEGAPULS C 23

Sonda radarowa do pomiaru poziomu w otwartej przestrzeni

- Eksploatacja nie wymaga zabiegów serwisowych, dzięki radarowej technologii 80 GHz
- Materiały o wysokiej odporności zapewniają długi okres żywotności
- Bezpieczna i bezprzewodowa obsługa za pomocą smartfona, tabletu lub PC z wykorzystaniem komunikacji Bluetooth

[Do produktu](#)



Akcesoria montażowe

Wspornik montażowy z regulowanym uchwytem przyrządu

- Regulowany uchwyt zapewnia łatwe ustawienie sond
- Z wytrzymałej stali nierdzewnej 316L odpornej na wpływy atmosferyczne

[Do produktu](#)

VEGAPULS C 23**Do produktu****Akcesoria montażowe****Do produktu****Zakres pomiarowy - odległość**

30 m

Temperatura procesowa

-40 ... 80 °C

Ciśnienie procesowe

-1 ... 3 bar

Dokładność

± 2 mm

Częstotliwość

80 GHz

Kąt wiązki

4°

Materiały, części zwilżane

PVDF

Przyłącze gwintowane

G1, 1 NPT, R1

Stopień ochrony

IP66/IP68 (3 bar), typ 6P

Wyjście

4 ... 20 mA/HART

Modbus

SDI-12

Materiały, części zwilżane

316L