

BEZDOTYKOWY CZUJNIK POZIOMU

TL400-I / TL400-V

TL400-I

Bezdotykowy czujnik poziomu TL400-I

- Bez styku z substancją roboczą
- Zasięg do 4 metrów, przy dokładność pomiaru: ± 3 mm
- Brak ruchomych części, przekładające się dłuższą żywotność i brak konieczności konserwacji.
- Do pracy z cieczami i materiałami sypkimi



OPIS PRODUKTU

Czujnik marki Novus nie potrzebuje styczności z badanym medium. Dzięki temu unika korozji i uszkodzeń mechanicznych jakie mogą się pojawić w standardowych rozwiązaniach. Dzięki wiązce lasera o niskiej mocy wykonuje kilka pomiarów na sekundę, podczas gdy zaawansowany algorytm oblicza nie tylko dokładny poziom, ale także przelicza objętość na litry lub inne jednostki. Produkt cechuje łatwa konfiguracja i diagnostyka przez Bluetooth (dostępna jest bezpłatna aplikacja dostępna na systemy Windows, iOS lub Android).

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość przewodu	150 mm
Interface	Bluetooth
Podłączenie	M12 4-pin
Próbkowanie	1 Hz
Stopień ochrony IP	IP68
Sygnal	4..20 mA
Wzór otworów	SAE 5 Bolt Hole
Zakres pomiarowy	≤ 4 m
Zasilanie	8..33 V DC