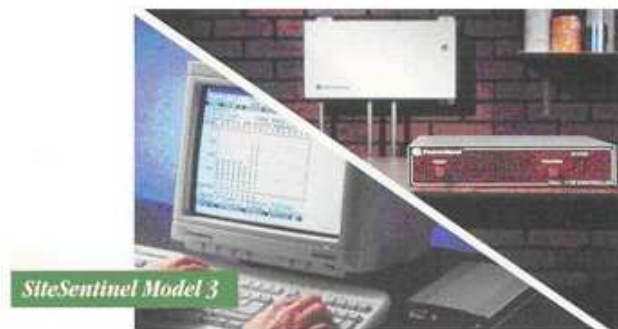


Katalog ofertowy

GRUPA	Systemy monitorowania zbiorników
PRODUCENT	OPW

TYP	SITE-SENTINEL 3
-----	-----------------



System automatycznego pomiaru ilości paliwa w zbiornikach Site Sentinel 3 Przeznaczenie:

zbiorniki bezciśnieniowe służące do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych eksploatowanych na stacjach i bazach paliw. System obsługuje 8 modułów po 16 sond pomiarowych lub czujników.

Wyposażenie standardowe w cenie systemu:

- Centrałka systemu Site Sentinel 3 bazuje na Systemie Zarządzającym (wykorzystując hardware PC, monitor, drukarka) zainstalowanym na stacji .Posiada funkcję wykonywania automatycznego przyjmowanych dostaw netto w temperaturze rzeczywistej i 15 °C, możliwość dowolnej konfiguracji alarmów dźwiękowych i wizualnych dotyczącą stanu poziomu paliwa, pozwalających na kontrolę stanów magazynowania i wydawania paliw, ,prowadzenie sprzedaży podczas tankowania
- Współpracuje z Systemami Zarządzania
- Kontroler z wbudowaną barierą iskrobezpieczną na max 16 kanałów ,możliwość rozbudowy do 128 kanałów.
- Zakres temperatur pracy: 0 st. C do + 40 st. C
- Współpraca z sondami OPW
- Wymagane wzorcowanie sondy – ważność wzorcowania jest bezterminowa
- Współpracuje z czujnikami :

- Detekcji płynów ropopochodnych i piezometrów
- Wykrywania wody
- Wykrywania par węglowodorów

Wyposażenie dodatkowe

- Występuje w wersji z drukarką wewnętrzną lub zewnętrzną