

Link do produktu: <https://www.mikroprocesor.com.pl/wwwprotechemodelpl-p-53.html>

## UniDISP



Cena brutto	<b>199,00 zł</b>
Cena netto	<b>161,79 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>UNIDISP</b>
Kod producenta	<b>UNIDISP</b>
Producent	<b>ProTech</b>

### Opis produktu

**UniDISP** - urządzenie jest słupkowym wskaźnikiem LED służącym do pomiaru i pokazywania poziomu sygnału wejściowego z czujnika. W prezentowanej wersji służy do obrazowania obciążenia podestów maszyn na zasadzie pomiaru ciśnienia w instalacji hydraulicznej napędu maszyny.

### Cechy urządzenia :

- Uniwersalny wskaźnik w postaci słupka LED
- Urządzenie może być sterowane różnorodnymi sygnałami,
- Wejście sygnału z zakresu **0...5V lub 0...10V**
- Wyjście sterujące sygnalizator akustyczny - alarmowy
- Wyjście alarmowe może być sterowane z dowolnego poziomu LED
- Możliwa praca z sygnałami **4-20mA, 0-20mA**
- Możliwość konfiguracji pracy jako słupek LED lub wędrujący punkt LED
- Wyposażony w LED-y standardowej jasności (praca w kabinie)
- Możliwość dostosowania szaty graficznej i kolorystyki LED
- Proste i wygodne podłączenia urządzenia.
- Napięcie zasilania **12V.D.C.**
- Pobór prądu **<0,09A**
- Wymiary: **72 X 37 X 72 mm** (szerokość frontu X wysokość frontu X głębokość całkowita)
- Otwór wymagany w montażu tablicowym : **67 X 32 mm**