

LICZNIK CZASU PRACY

typ- ES-6/1h, ES-6/4h



1. OPIS:

Miernik przeznaczony jest do pomiaru godzin pracy czterech urządzeń jednocześnie w zakresie (0-9999 godzin). Na panelu przednim znajduje się czterocyfrowe pole odczytowe w kolorze czerwonym, cztery diody LED i dwa przyciski za pomocą których dokonujemy zerowania i zmiany wyświetlania stanu licznika jednego z czterech. Przycisk zerowania dostępny jest po zdjęciu płytki czołowej. Mrugająca kropka na odpowiedniej pozycji od 1 do 4 sygnalizuje które urządzenie aktualnie pracuje. Diody LED pod wyświetlaczem wskazują który licznik jest odczytywany.

Miernik realizuje funkcje:

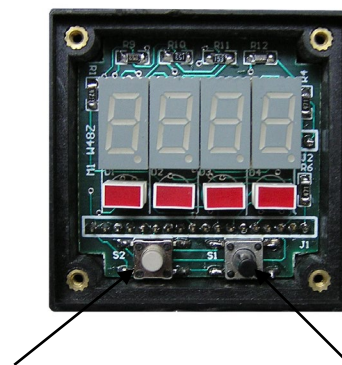
- liczenie czasu pracy czterech urządzeń jednocześnie,
- pamięć wartości liczników po zaniku napięcia,
- niezależne zerowanie każdego licznika - jednego z czterech

2. DANE TECHNICZNE:

Wymiary	48 x 48 x 84 mm	
Stopień ochrony	IP 20	
Napięcie zasilania	24V DC	
Temperatura pracy	0-50°C.	
Moc pobierana	Max 0,5W	
Pole odczytowe	Cztery wyświetlacze LED,	
Zakres pomiarowy	Dla ES-6/1h	0-9999 godzin
	Dla ES-6/4h	4x(0-9999 godzin)
Dokładność	0,1% ±1D	

3. OBSŁUGA:

Zasilanie miernika 24V DC podłączamy do zacisków +24V na zacisk 1, a zero (GND) na zacisk 2. Styk bierny załączanego urządzenia (stycznika, przekaźnika itp.) pomiędzy 3, 4 a 5, 6, 7, 8 w zależności od tego ile urządzeń do rejestrowania chcemy podłączyć (1÷4).



Zerowanie

Odczyt licznika 1 z 4

Przyciskając przycisk "Odczyt licznika 1÷4" powodujemy że kolejno zapalają się diody LED pod wyświetlaczem, sygnalizując z którego licznika odczytujemy wartość zmierzoną. Aby wyzerować licznik należy zdjąć płytę czołową i na kilka sekund nacisnąć przycisk zerowania, zawsze zerujemy licznik aktualnie wyświetlany.