

LICZNIK PRODUKCYJNY



LP-60

Zasada działania.

LP-60 służy do taktowania produkcji i liczenia wykonanych sztuk. Taktowanie polega na odmierzeniu i wyświetleniu czasu taktu między kolejnymi naciśnięciami przycisku. Przycisk jest naciskany przez pracownika po każdym wykonaniu operacji. Licznik może pracować z czujnikiem zliczającym sztuki na taśmie. W każdym takcie pokazywany jest na wyświetlaczu upływ czasu. Kolor zmienia się: od zielonego, przez żółty do końca taktu, a potem czerwony, po przekroczeniu zadanego czasu. Jeśli ustawiony limit czasu zostanie przekroczony, wyświetlacz miga kolorem czerwonym, co sygnalizuje przestój.

Po każdym zakończonym takcie zostaje wyświetlona na kilka sekund liczba wykonanych sztuk. Po zatrzymaniu pracy jest wyświetlany wynik zmiany, który kasuje się przed rozpoczęciem nowej zmiany. Urządzenie ma też „licznik przebiegu” - zapamiętuje liczbę zliczonych sztuk.

LP-60 może sygnalizować przerwę i pokazywać czas jej trwania.

Czas taktu i progi zmiany koloru ustawia się przy pomocy prostej klawiatury.

Wyświetlacz ma 4 wejścia sterujące i 2 wyjścia. Do wejść podłącza się czujnik liczący sztuki i przełączniki „praca”, „przerwa”. Wyjścia mogą służyć do sterowania kolumną sygnalizacyjną.

Dane techniczne

wyświetlacz LED	6 cyfr
wysokość cyfr	57 mm
kolor cyfr	czerwony/ żółty/ zielony
wejście sterujące	4 (24V)
wyjście sterujące	2 (24V)
napięcie zasilania	24 VDC
stopień ochrony	IP54
wymiary	360 x 106 x 50mm

SEM
Botaniczna 68A
04-543 Warszawa
www.sem.pl
sem@sem.pl
tel./fax 22 825 88 52

LP-60

ZASADA DZIAŁANIA

