



enterled.pl



WYŚWIETLACZE DLA TRANSPORTU



WYŚWIETLACZE DLA TRANSPORTU

Wyświetlacz służy do wyświetlania tekstu w trybie monochromatycznym (jednokolorowym) z wykorzystaniem różnorodnych efektów graficznych.

Super jasne diody zapewniają widoczność w warunkach zewnętrznych nawet w słoneczne dni.

Wyświetlacze kierunkowe przeznaczone do zastosowania w komunikacji samochodowej. Posiadają możliwość wyświetlania **tras, numerów linii, cen biletów**. Zasilane są z akumulatorów 12 V lub 24 V. Charakteryzuje je niskie zużycie energii, możliwość zaprogramowania wielu tras i niezwykle prosta obsługa przy pomocy przycisków.

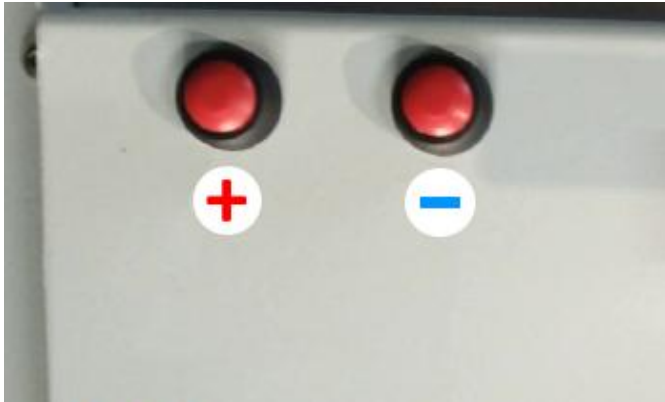


NIKTÓRE DOSTĘPNE FUNKCJE I MOŻLIWOŚCI:

1. Wprowadzenie do 254 tras. Opis każdej trasy może składać się z nawet kilkuset znaków.
2. Przejeżdżanie tekstu z prawej do lewej strony wyświetlacza.
3. Możliwość wyświetlania daty i godziny.
4. Możliwość wybrania prędkości przepływu opisów tras.
5. Efekt nasuwania tekstu z góry lub z dołu.
6. Możliwość zatrzymywania tekstu w dowolnie wybranym momencie - pauza.
7. Dowolny wybór kroju czcionki spośród dostępnych na komputerze.
8. Możliwość ustawienia części lub całości tekstu krojem pochylonym lub pogrubionym.
9. Możliwość wyświetlania opisu trasy jako tekst wyśrodkowany i stojący.
10. Możliwość wprowadzania znaków małych oraz dużych w każdym kroju czcionki.
11. Możliwość wprowadzania znaków specjalnych (strzałki, funt, euro).
12. Możliwość ustawienia różnych czcionek w jednym opisie trasy.
13. Duży wybór ciekawych efektów "wejścia" i "wyjścia" dla każdej części opisu trasy.
14. Możliwość dodania osobnego obszaru wyświetlacza np. na numer linii.
15. Efekt "negatywu" dla tras o zmienionym przebiegu.
16. Automatyczna i manualna regulacja jasności.
i wiele innych....



Dostępna kolorystyka diod: 



Mini-panel (przełącznik tras)

Na tylnej stronie wyświetlacza zamontowany jest mini-panel. Kierowca zmienia trasę operując dwoma przyciskami +/- do wybierania numeru trasy.

Napięcie zasilania

Wyświetlacze z tej serii zawierają przetwornicę napięcia instalacji samochodowej, którą należy jednoznacznie wybrać podczas składania zamówienia: 12 V lub 24 V.

WYŚWIETLACZ PROGRAMOWANY Z PRZEZ DYSK USB

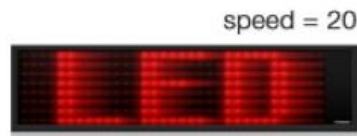
Programowanie tras i komunikatów odbywa się przy użyciu komputera, za pomocą dedykowanego oprogramowania. Pamięć urządzenia pozwala na wprowadzenie 254 różnych wariantów tras, komunikatów lub informacji w formie osobnych sekwencji. Każda z takich sekwencji może składać się z wielu elementów, np. obejmować kilkanaście nazw miejscowości znajdujących się na trasie przejazdu. Z poziomu programu możliwe jest również określenie jasności świecenia wyświetlacza, ustawienie zegara, w który jest on wyposażony

Tak utworzony program można wgrać do wyświetlacza za pomocą kabla LAN lub zapisać na dysk USB, który następnie wpinamy w gniazdo umieszczone na obudowie wyświetlacza - zależnie od wybranego wariantu urządzenia.



WYBÓR PRĘDKOŚCI WYŚWIETLANIA

Użytkownik przy programowaniu ma możliwość zmiany prędkości przepływu na wyświetlaczu opisów tras. Do wyboru jest około 100 różnych prędkości oraz możliwość całkowitego zatrzymania tekstu.



ZEGAR I KALENDARZ

Urządzenie ma możliwość wyświetlania godziny i daty na przemian z zaprogramowanym tekstem. Opcje te można zaprogramować w dowolnej kombinacji z właściwym tekstem opisującym trasę.



**Cennik wyświetlaczy o wysokości 16 cm**

MODEL	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GRUBOŚĆ	ROZDZIELCZOŚĆ	MASA	ŚREDNI POBÓR MOCY	CENA NETTO	CENA BRUTTO
WT-102	16 cm	64 cm	3,5 cm	64 x 16	3,8 kg	8 W	1020,00 zł	1 256,00 zł
WT-103	16 cm	96 cm	3,5 cm	96 x 16	4,8 kg	12 W	1 320,00 zł	1 624,00 zł
WT-104	16 cm	128 cm	3,5 cm	128 x 16	5,8 kg	16 W	1 680,00 zł	2 066,00 zł

Cennik wyświetlaczy o wysokości 32 cm

MODEL	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GRUBOŚĆ	ROZDZIELCZOŚĆ	MASA	ŚREDNI POBÓR MOCY	CENA NETTO	CENA BRUTTO
WT-202	32 cm	64 cm	3,5 cm	64 x 32	5,8 kg	16 W	1 680,00 zł	2 066,00 zł
WT-203	32 cm	96 cm	3,5 cm	96 x 32	7,8 kg	24 W	2 040,00 zł	2 509,00 zł
WT-204	32 cm	128 cm	3,5 cm	128 x 32	10,8 kg	32 W	2 520,00 zł	3 100,00 zł

Dodatkowe opcje do wyświetlaczy

OPCJE	OPIS	DOPLAT NETTO	DOPLATA BRUTTO
Zegar, kalendarz	Urządzenie ma możliwość wyświetlania godziny i daty na przemian z zaprogramowanym tekstem. Opcje te można włączyć lub wyłączyć w dowolnej kombinacji. Np.: >> BERLIN << PIĄTEK, 22 KWIECIEŃ 16:25	0,00 zł	0,00 zł
Moduł programowania LAN	Moduł programowania LAN pozwala na podłączenie urządzenia bezpośrednio do komputera i zaawansowane programowanie bez pośrednictwa dysku USB.	0,00 zł	0,00 zł
Moduł programowania przez WI - FI	W standardzie urządzenie programowane jest przez połączenia LAN. Istnieje możliwość zamiany karty kontrolnej z obsługującej połączenie LAN na kartę obsługującą połączenie WLAN, co ułatwia obsługę urządzenia.	203,25 zł	250,00 zł
Sonda temperatury	Wyświetlacz zostaje wyposażony w sondę temperatury co pozwala na prezentację na wyświetlaczu aktualnej temperatury otoczenia.	50,00 zł	61,50 zł
Czujnik wilgotności	Wyświetlacz zostaje wyposażony w czujnik wilgotności co pozwala na prezentację na wyświetlaczu aktualnej wilgotności powietrza.	100,00 zł	123,00 zł
Przedłużenie przewodu sondy temp.	Standardowa długość przewodu sondy temperatury – nie mniej niż 20 cm. Przewód sondy temperatury można przedłużyć maksymalnie do 15m. W rubryce obok podano cenę za każdy napoczęty metr przewodu.	3,00 zł	3,69 zł
Diody zielone lub niebieskie	W standardzie do wyboru kolor diod żółty, bursztynowy i czerwony. Za wybrany inny kolor dopłata od wartości netto urządzenia w standardzie.	+10%	-

**W SPRAWIE SZCZEGÓŁÓW ZAMÓWIENIA**

Prosimy o kontakt:
Enterled
ul. Łowiecka 75
43-300 Bielsko-Biała
tel. 792 90 90 90
biuro@enterled.pl
www.enterled.pl