

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nr produktu 2104620

**Tabliczka LED 125909 niebieski 44 x 11
Pixel (S x W x G) 93 x 30 x 6 mm**



Nazwa: LED S1144
Importer: BS Elektronik Service GmbH
Kreuzkamp 11a, 38518 Gifhorn
Producent: Shenzhen LeSun Electronics Co., LTD

INSTRUKCJA OBSŁUGI I WAŻNE UWAGI

1. Włóż dostarczoną płytę CD do napędu CD/DVD komputera. Alternatywnie do pobrania: <https://www.bs-elektronik-service.de/LEDEDIT/LedEdit2014v2.4.rar>
2. Uruchom plik „install.exe”.
3. Wybierz jeden z następujących przycisków: "Łatwy/Profesjonalny/Pomoc"
4. Po instalacji na pulpicie znajdziesz dwa skróty.

4.1. Mini wyświetlacz LED – Prosty program

Obsługiwane języki: chiński/angielski/koreański/japoński;

4.2. BMP – Program Profesjonalny

Obsługuje globalną edycję języka. (Oprogramowanie: chiński/angielski/koreański/japoński) Funkcja edycji: czcionka, rozmiar, obrazy, animacja itp.

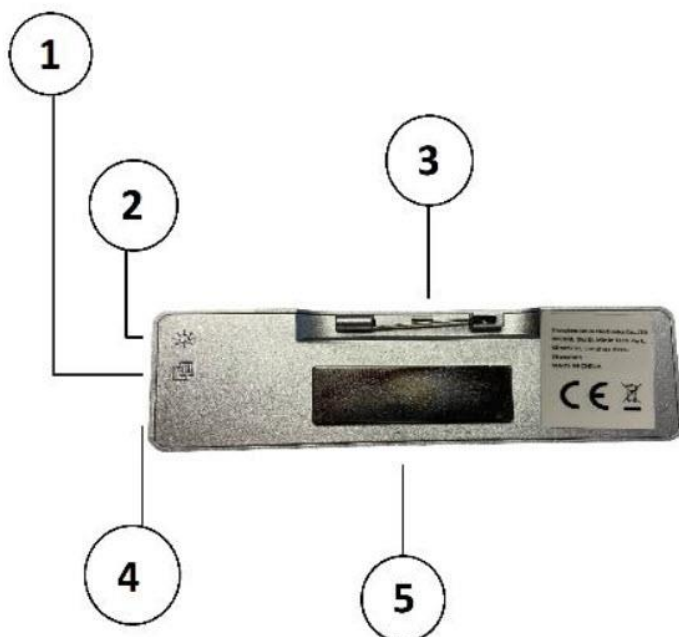


5. Uruchom prosty program (wyświetlacz Mini LED) Ustawienia Język-Wybierz: Angielski/Hiszpański/Japoński/Koreański/Chiński Ustawienia-Opcje / Wybierz 5 dla następujących modeli: S1144, B1144, GD1144, LG1144, S1155
6. Podłącz plaketkę LED za pomocą dostarczonego kabla USB. Jeśli plaketka nie jest domyślnie rozpoznawana jako USB0, wybierz tę opcję.
7. Edytuj i wysyłaj wiadomości do tagu. Wprowadź 1-8 wiadomości zgodnie z własnymi preferencjami. Wybierz prędkość wyświetlania: poziom 1 jest najniższy, a poziom 8 jest najszybszy) Wybierz efekt wyświetlania: Zatrzymaj, Przewiń, Laser, Śnieg, Animacja itp. Wybierz wiadomość, którą chcesz przesłać i kliknij „Wyślij”



8. Tabliczka znamionowa pokazuje zaprogramowane komunikaty. Zaprogramowane komunikaty od 1-8 biegań w sposób ciągły. Naciśnij przycisk Wiadomość, aby poprawić wiadomość.

9. Jeśli potrzebujesz więcej funkcji, użyj profesjonalnego programu do ręcznej edycji wiadomości.



1. Przycisk wiadomości

Krótkie naciśnięcie przycisku: Przełączanie banku pamięci Gdy wyświetla się M1-8, wszystkie banki pamięci przebiegają jeden po drugim. Długie naciśnięcie: 4-poziomowa kontrola jasności.

2. Przycisk zasilania

Krótkie naciśnięcie: wł./wył.

3. Przypinka do klapy

4. Micro USB typu B żeńskie

(Do ładowania i programowania)

5. Magnes

10. Instrukcje bezpieczeństwa

10.1 Ogólne

Przeczytaj instrukcję obsługi w całości i dokładnie przed użyciem przedmiotu. Jest częścią produktu i zawiera ważne informacje dotyczące obchodzenia się, użytkowania i usuwania. Zachowaj ten dokument do wykorzystania w przyszłości lub do przekazania produktu.

10.2. Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

- Nie odpowiednie dla dzieci!
- Nie otwieraj obudowy. Nie modyfikuj produktu, elementów produktu i akcesoriów.
- Nie zwieraj połączeń ani obwodów
- Nie używaj plakietki LED w ekstremalnych sytuacjach, takich jak ekstremalne upały, zimno, wilgotność.
- Nie wystawiaj produktu również na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Chronić produkt przed otwartym ogniem. Istnieje ryzyko wybuchu!

10.3. Zagrożenia związane z baterią

- Akumulator (bateria) do zasilania tabliczki znamionowej LED jest zintegrowany na stałe i nie można go wymienić.
- Jeśli bateria nie jest używana zgodnie z przeznaczeniem, może ulec uszkodzeniu, wyciekowi lub zmianie kształtu.
- Przeciekające, zdeformowane lub skorodowane ogniwa pozostawić w produkcie i zutylizować za pomocą odpowiednich urządzeń ochronnych.

10.4. magnetyzm

- Produkt zawiera komponenty/materiały magnetyczne.
- Odnośnie. kompatybilności z wszczepionymi wyrobami medycznymi należy skontaktować się z lekarzem.
- Nie używaj ani nie przechowuj w pobliżu kart bankowych.
- Zachowaj minimalną odległość 20 cm od urządzeń medycznych.

10.5. Odpowiedzialność i gwarancja

- Zmiany w produkcie i akcesoriach są niedozwolone.
- Producent/importer nie ponosi odpowiedzialności za obrażenia ciała lub uszkodzenia mienia wynikające z nieprawidłowej instalacji, konserwacji lub obsługi.
- Jakiegokolwiek użycie inne niż opisane w instrukcji obsługi jest niedozwolone i spowoduje utratę gwarancji i wykluczenie odpowiedzialności.
- Zastrzegamy sobie prawo do błędów w druku i zmian w produkcie, opakowaniu, opisie i instrukcji.

11. Konserwacja i czyszczenie

- Ta plakietka LED nie wymaga konserwacji.
- Do czyszczenia produktu nie używaj żadnych środków czyszczących ani chemikaliów!
- Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci, gdy nie jest używany przez dłuższy czas, i najlepiej przechowywać w suchym i wolnym od kurzu miejscu.

12. Instrukcje utylizacji

Zgodnie z europejską dyrektywą WEEE urządzenia elektryczne i elektroniczne nie mogą być wyrzucane razem z odpadami domowymi. Ich elementy należy poddać recyklingowi lub zutylizować osobno, ponieważ toksyczne i niebezpieczne elementy mogą spowodować trwałe szkody dla zdrowia i środowiska, jeśli zostaną niewłaściwie usunięte. Jako konsument jesteś zobowiązany na mocy ustawy o sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (ElektroG) do zwrotu urządzeń elektrycznych i elektronicznych po zakończeniu ich użytkowania producentowi, punktowi sprzedaży lub do utworzonych w tym celu publicznych punktów zbiórki opłata. Szczegóły reguluje odpowiednie prawo stanowe. Symbol na produkcie, instrukcji obsługi i/lub opakowaniu odnosi się do tych przepisów. Dzięki takiemu rodzajowi separacji materiałów, recyklingu i utylizacji starych urządzeń wnosisz ważny wkład w ochronę naszego środowiska



Informacje dotyczące utylizacji**a) Produkt**

Urządzenie elektroniczne są odpadami do recyklingu i nie wolno wyrzucać ich z odpadami gospodarstwa domowego. Pod koniec okresu eksploatacji, dokonaj utylizacji produktu zgodnie z odpowiednimi przepisami ustawowymi. Wyjmij włożony akumulator i dokonaj jego utylizacji oddzielnie

b) Akumulatory

Ty jako użytkownik końcowy jesteś zobowiązany przez prawo (rozporządzenie dotyczące baterii i

akumulatorów) aby zwrócić wszystkie zużyte akumulatory i baterie.

Pozbywanie się tych elementów w odpadach domowych jest prawnie zabronione.

Zanieczyszczone akumulatory są oznaczone tym symbolem, aby wskazać, że unieszkodliwianie odpadów w domowych jest zabronione. Oznaczenia dla metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (nazwa znajduje się na akumulatorach, na przykład pod symbolem kosza na śmieci po lewej stronie).

<http://www.conrad.pl>