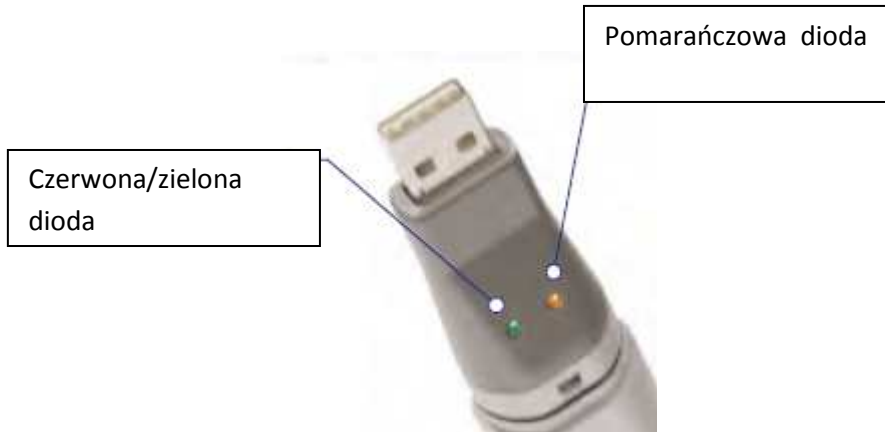


INSTRUKCJA OBSŁUGI




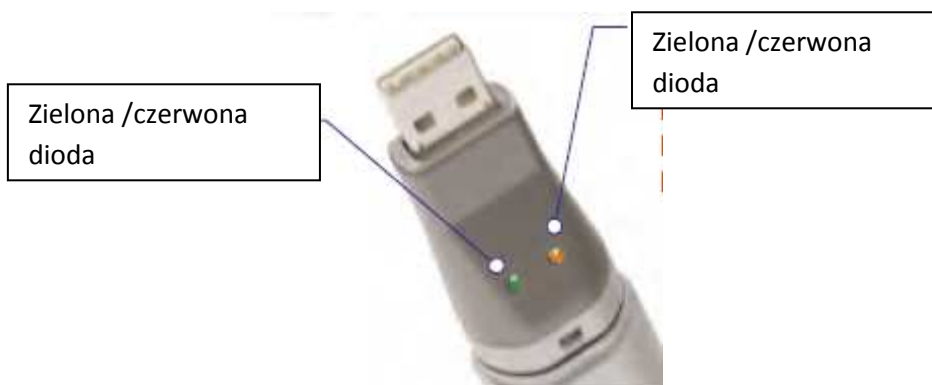
EL WIN USB
Nr produktu 000122571


EL- USB-1


Miga podwójnie, bufor uzbrojony  *miga pojedynczo, zapis, brak alarmu*

Miga podwójnie, alarm wysoki  *miga pojedynczo, alarm niski*

Miga podwójnie, pojedynczo pamięć zapełniona  *miga co 60 sekund, niski stan baterii*

EL- USB-2


Miga trzykrotnie na zielono, bufor pełny, brak alarmu na kanale



miga dwukrotnie na zielono,

opóźniony start

Miga raz na zielono, zapis, brak alarmu



Miga trzykrotnie na czerwono, bufor pełny, alarm na kanale



miga dwukrotnie na czerwono,

zapis, alarm wysoki na kanale

Miga pojedynczo na czerwono, zapis, niski alarm na kanale



Dioda nie miga, bufor zatrzymany lub pusta bateria



Windows™ Vista

Instalacja sterownika USB

Uwaga: aby zainstalować sterownik USB musisz posiadać uprawnienia administratora na komputerze.

Uwaga: Upewnij się że płyta z programem konfiguracyjnym EL-WIN-USB znajduje się w napędzie CD przez cały czas instalacji.

Uwaga: w dowolnych momentach system Vista może zadawać pytania bezpieczeństwa; pozwól na dostęp po zapytaniu.



1. Włóż bufor danych USB do wejścia USB na komputerze. Automatycznie wyświetlą się następujące ekrany.



2. Wybierz "Locate and install driver software (zalecane)" a następnie kliknij "Next".



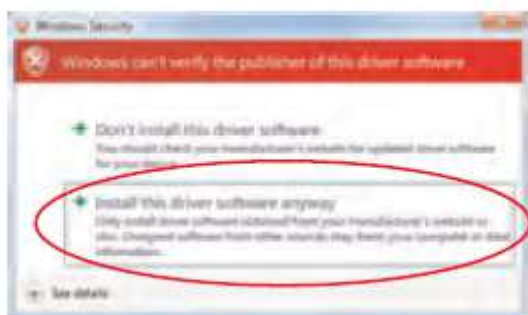
3. Instalacja sterownika wymaga uprawnień administratora. Zaakceptuj żądanie "User Account Control", w razie potrzeby wpisz hasło.



4. Poniższy ekran powinien wyświetlić się automatycznie.

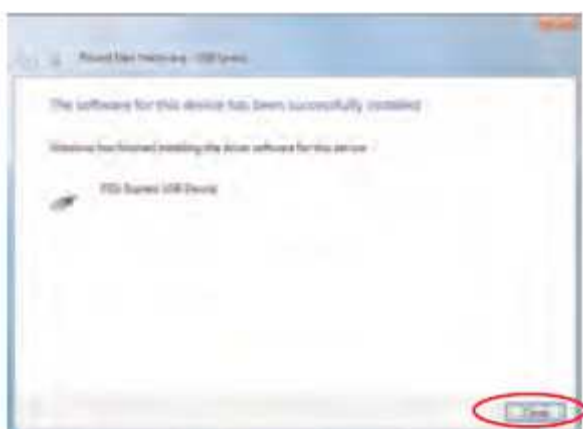


5. Powyższe okno wyświetli się po kilku sekundach. Włóż płytę, którą otrzymałeś z buforem danych USB a następnie kliknij "Next".




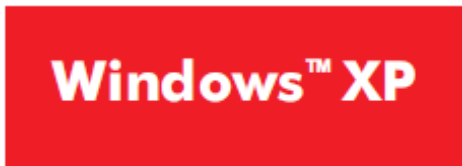
6. Po pojawieniu się tego okna, kliknij "Install this driver software anyway".

Uwaga: jest to funkcja Windows Vista. Wybierając "Install this software anyway" nie spowodujesz żadnych negatywnych zmian/skutków na komputerze.



7. Instalacja została zakończona, kliknij "Finish".

8. Możesz rozpocząć używanie bufora danych, klikając ikonę  na pulpicie komputera.



Instalacja sterownika USB

Uwaga: Upewnij się, że płyta z programem konfiguracyjnym EL-WIN-USB znajduje się w napędzie CD przez cały czas instalacji.

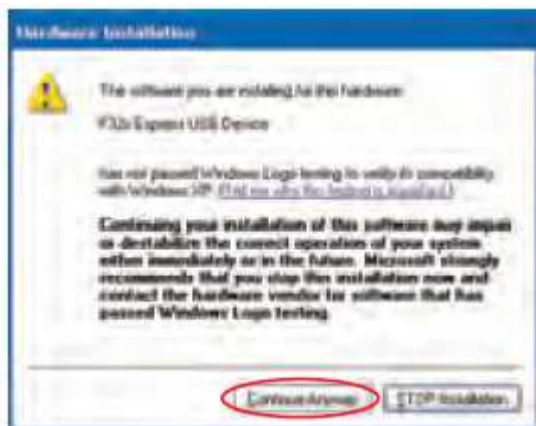


1. Włóż bufor danych USB do wejścia USB na komputerze. Automatycznie wyświetlą się następujące ekrany. Windows™XP określa bufor danych jako "USB API" i "F32x Express USB Device" w trakcie tej instalacji.



2. Upewnij się, że płyta znajduje się w napędzie CD. Wybierz "Install the software automatically (Zalecane)" a następnie kliknij "Next".

Uwaga: wyświetli się ekran, pokazujący kopiowanie plików do twojego komputera.

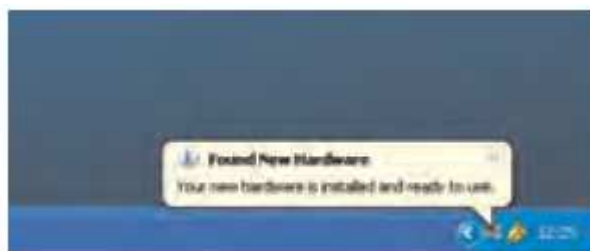


3. Po pojawieniu się tego okna, kliknij "Continue Anyway"


Uwaga: jest to funkcja Windows XP. Wybierając "Install this software anyway" nie spowodujesz żadnych negatywnych zmian/skutków na komputerze.



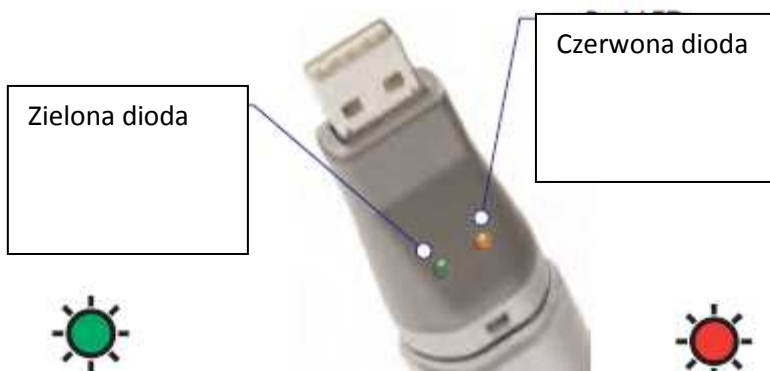
4. Instalacja została zakończona, kliknij "Finish".



5. Okno zamknie się i zobaczysz następujący komunikat.

7. Możesz rozpocząć używanie bufora danych, klikając ikonę  na pulpicie komputera.

EL-USB-3, EL-USB-4 & EL-USB-TC



Miga dwukrotnie na zielono co 20 sekund: bufor pełny, brak alarmu

Miga raz na zielono - co 30 sekund: opóźniony start -co 20 sekund: słaba bateria, zapis, brak alarmu.
- co 10 sekund: zapis, brak alarmu.

Miga raz na zielono/czerwono- co 20 sekund: bufor pełny, ostatnia wartość równa lub wyższa od niskiego lub wysokiego alarmu.

Miga dwukrotnie na czerwono - co 10 sekund: zapis, alarm wysoki. - co 20 sekund: zapis, alarm wysoki, słaba bateria.

Miga raz na czerwono - co 10 sekund: zapis, niski alarm. - co 20 sekund: zapis, niski alarm, słaba bateria.

Diody nie miga – diody wyłączone podczas konfiguracji w celu oszczędzenia energii i wydłużenia czasu zapisu lub bufor zatrzymany lub bateria wyczerpana.

Instalacja baterii

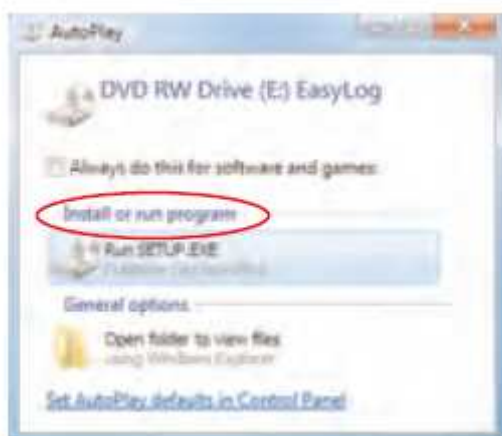
Przed użyciem bufora danych musisz włożyć dołączonej baterię 3.6V I/2AA zgodnie z poniższymi instrukcjami. Wymienne baterie dostępne są na stronie www.lascarelectronics.com, PN: BAT 3V6 I/2AA



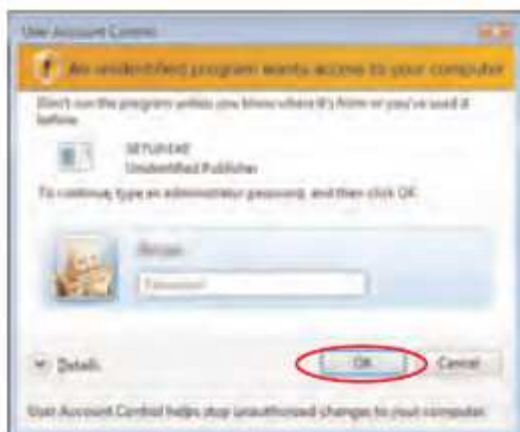
START HERE

Windows XP/2000/Vista Instalacja oprogramowania konfiguracyjnego

Uwaga: rzuty ekranu na stronie pierwszej pochodzą z Windows" Vista. Jeśli dokonujesz instalacji przy użyciu Windows" XP or 2000, ekrany mogą nieco się różnić, ale ich zawartość będzie taka sama. Aby zainstalować oprogramowanie musisz posiadać uprawnienia administratora.



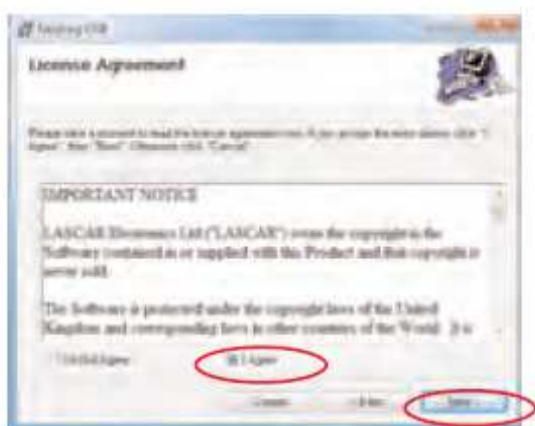
1. Włóż płytę z programem konfiguracyjnym EL-WIN-USB do napędu CD komputera. Jeśli płyta nie uruchomi się automatycznie, otwórz CD i dwukrotnie kliknij "Setup".



2. Aby zainstalować oprogramowanie musisz posiadać uprawnienia administratora. Zaakceptuj żądanie "User Account Control", w razie potrzeby wpisz hasło.



3. Kliknij "Next".



4. Przeczytaj "IMPORTANT NOTICE", wybierz "I Agree" i "Next".



5. Wybierz "Everyone", kliknij "Next".



6. Kliknij "Next" , aby rozpocząć instalację.
Uwaga – do zakończenia instalacji wyświetlać się będzie pasek postępu.



7. EasyLog USB jest instalowane.



8. Kliknij "Close". Na pulpicie zostanie utworzona ikona.

Windows™ 2000

Instalacja sterownika USB

Uwaga: Upewnij się że płyta z programem konfiguracyjnym EL-WIN-USB znajduje się w napędzie CD przez cały czas instalacji.



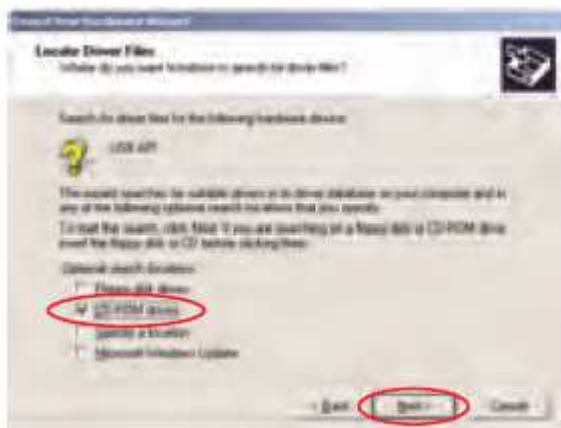
1. Włóż bufor danych USB do wejścia USB na komputerze. Automatycznie wyświetla się następujące ekrany. Windows™2000 określa bufor danych jako "USB API" aż do końca instalacji.



2. Kliknij "Next".



3. Wybierz "Search for a suitable driver for my device (zalecane)" a następnie kliknij "Next".




4. Wybierz tylko "CD-ROM drivers", a następnie kliknij "Next".



5. Kliknij "Next".



6. Windows™ 2000 określa teraz bufora danych jako "F32x Express USB Device". Kliknij "Finish".

7. Możesz rozpocząć używanie bufora danych, klikając ikonę  na pulpicie komputera..

Zainstalowałeś oprogramowanie konfiguracyjne EL-WIN-USB. Teraz musisz zainstalować sterownik sprzętowy USB. Informacje znajdziesz w odpowiedniej sekcji w zależności od platformy Windows z jakiej korzystasz.

<http://www.conrad.pl>