
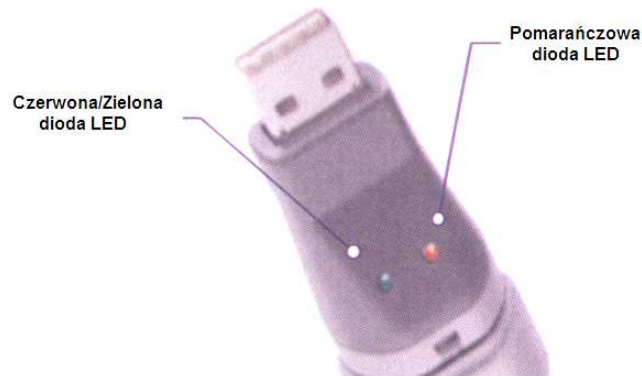


INSTRUKCJA OBSŁUGI



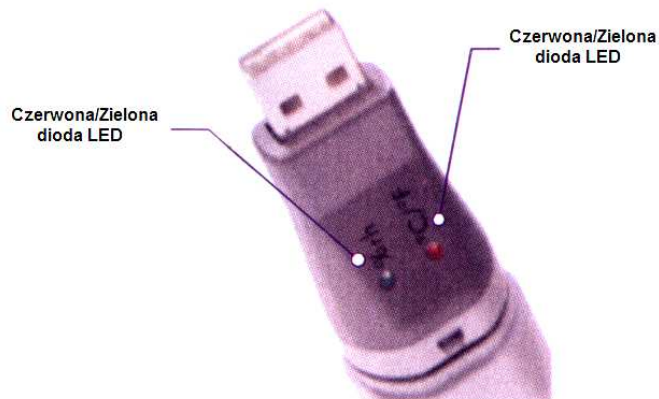
 **EasyLog[®]**

EL-USB-1





Podwójne błysnięcie	Rejestrator w stanie gotowości		Pojedyncze błysnięcie	Rejestrowanie danych, brak alarmu
Podwójne błysnięcie	Wysoki alarm		Pojedyncze błysnięcie	Niski alarm
Podwójne/pojedyncze błysnięcie	Pamięć pełna		Błysnięcie co 60 sekund	Słaba bateria

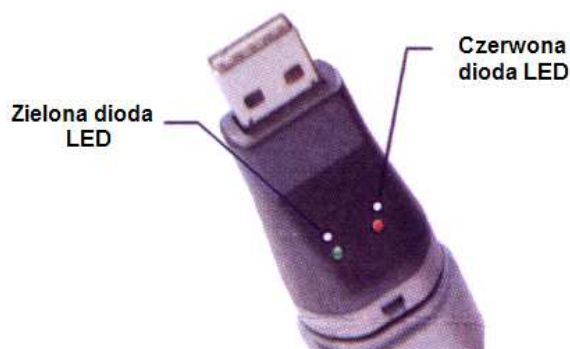
EL-USB-2






Potrójne błysnięcie	Pamięć pełna, brak alarmu na danym kanale		Podwójne błysnięcie	Opóźniony start
Pojedyncze błysnięcie	Rejestrowanie danych, brak alarmu			
Potrójne błysnięcie	Pamięć pełna, alarm na kanale		Podwójne błysnięcie	Rejestrowanie danych, wysoki alarm na kanale

Pojedyncze błysnięcie	Rejestrowanie danych, niski alarm na kanale			
Diody nie świecą	Rejestrowanie danych zatrzymane lub wyczerpana bateria			

EL-USB-3 & EL-USB-4



Podwójne błysnięcie	Co 20 sekund: Pamięć pełna, brak alarmu		Pojedyncze błysnięcie	Co 30 sekund: opóźniony start, Co 20 sekund: Słaba bateria, rejestrowanie danych, brak alarmu, Co 10 sekund: Rejestrowanie danych, brak alarmu
Czerwona/Zielona dioda – pojedyncze błysnięcie	Co 20 sekund: Pamięć pełna, ostatnia zapisana wartość równa lub większa niż wartość graniczna niskiego/wysokiego alarmu			
Podwójne błysnięcie	Co 10 sekund: Rejestrowanie danych, wysoki alarm, Co 20 sekund: Rejestrowanie danych, wysoki alarm, słaba bateria		Pojedyncze błysnięcie	Co 10 sekund: Rejestrowanie danych, niski alarm, Co 20 sekund: Rejestrowanie danych, niski alarm, słaba bateria
Diody nie świecą	Diody wyłączona w celu oszczędzania energii i wydłużenia żywotności baterii lub rejestrowanie danych zatrzymane lub wyczerpana bateria			

EL-USB-1, EL-USB-2, EL-USB-3 & EL-USB-4

Wymiana baterii:

Zanim zaczniesz korzystać z rejestratora danych, będziesz musiał umieścić w nim baterię 3.6V 1/2AA (dołączona). W celu założenia baterii postępuj zgodnie z poniższą instrukcją. Baterie te dostępne są u dystrybutora pod symbolem PN: BAT 3V6 1/2AA.

