

Instrukcja szybkiej instalacji

Holux M-241



Poznań 2010



Zawartość opakowania: Logger M-241 x 1

Bateria AA x 1

Ładowarka z gniazdem
zapalniczki samochodowej x1

Płyta CD x 1

Smyczka x 1

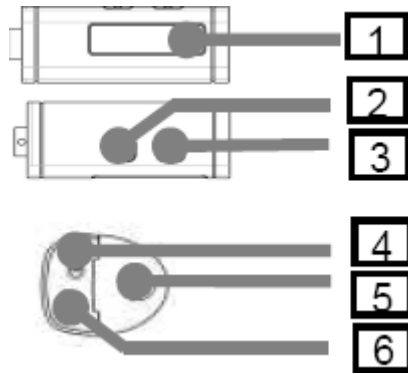
Podręcznik szybkiej instalacji x 1

Karta gwarancyjna x 1

Przegląd ogólny

1. Wyświetlacz LCD
2. Przycisk Menu
3. Przycisk Enter
4. Przetącznik zasilania
5. Pokrywa otworu gniazda baterii
6. Port USB

*Typ baterii: 1 AA



Przyciski

Przycisk MENU -> Funkcja zmiany oraz wyboru

Przycisk ENTER -> Funkcja rozpoczęcia, zakończenia, początku, końca, potwierdzenia, wprowadzenia

W trybie Setting, po jednoczesnym wciśnięciu przycisków MENU oraz ENTER, wszystkie funkcje przycisków zostaną zablokowane. Aby je odblokować ponownie równocześnie naciśnij przyciski MENU oraz ENTER.

Jak wybrać tryb

1. Włącz urządzenie. Na wyświetlaczu pojawi się tryb Track Log
2. W urządzeniu dostępnych jest 6 trybów. Aby zmienić tryb wciskaj przycisku MENU.
(tryb Track Log -> tryb Time -> tryb Show Position -> Tryb Show Speed & Altitude -> tryb Measure Distance -> tryb Setting -> tryb Track Log)

Wyświetlacz LCD



Tryb Track Log

Tryb Time












Tryb Show Position

Tryb Show Speed & Altitude

Tryb Measure Distance

Tryb Setting

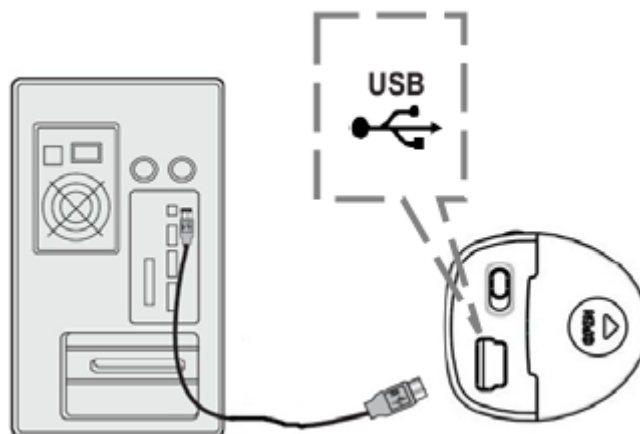
Ikony

Ikona	Opis	Ikona	opis
	Zapis według czasu		Włączony pomiar odległości
	Zapis według określonej odległości		Zablokowany
	Zapis włączony		Połączenie z komputerem
	Zapis punktu		Bateria pełna
	Połączenie Bluetooth		Bateria rozładowana
	Połączenie GPS		

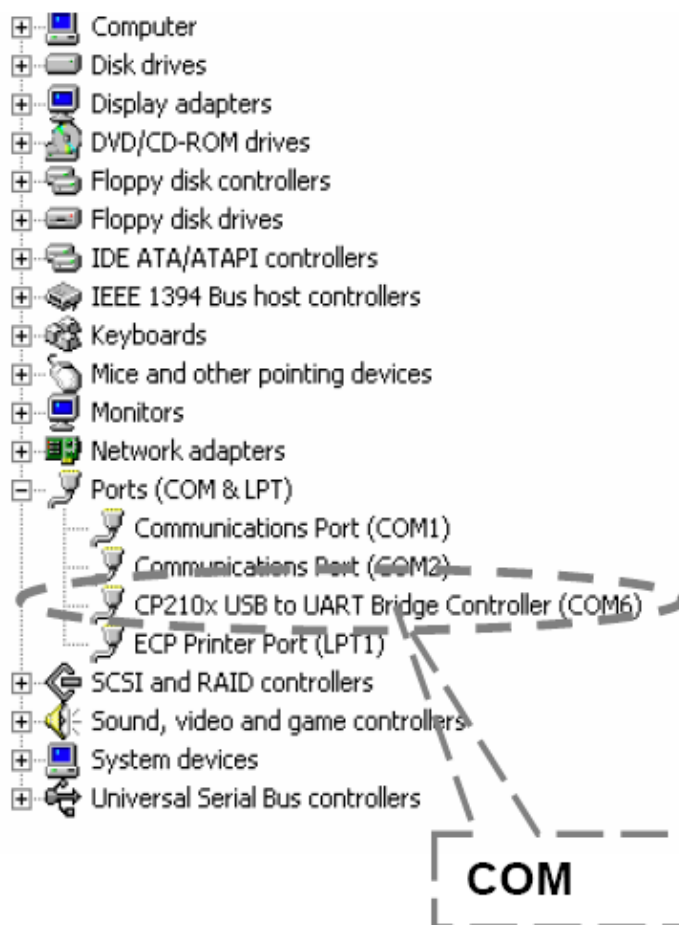
Podłączanie do komputera

Za pomocą przewodu USB

1. Włącz urządzenie
2. Podłącz urządzenie do komputera za pomocą przewodu USB



3. Zainstaluj sterowniki USB z pliku „**CP210x_VCP_Win2K_XP.exe**” który znajduje się na płycie CD
4. W menadżerze urządzeń systemu Windows pojawi się nowa pozycja “CP210xUSB to UART Bridge Controller”



Zgrywanie danych

1. Dane można zgrywać z urządzenia za pomocą oprogramowania "HoluxUtility.exe" po podłączeniu do komputera, następnie w łatwy sposób można wyeksportować pliki do "Google Earth" lub "locr GPS Photo".
2. Informacje na temat "Google Earth" i "locr GPS Photo", znajdują się w pliku "google_earth_user_guide.pdf", który można pobrać ze strony www.earth.google.com/userguide/v4/google_earth_user_guide.pdf

Uwaga

1. Kiedy poziom naładowania baterii będzie niski, ikona baterii zacznie migać. Proszę wymienić baterie
2. Dla uzyskania lepszego sygnału GPS ustaw antenę ku górze



3. M-241 nie jest wodoodporny. Należy unikać kontaktu z wilgocią i deszczem.
4. Upewnij się że baterie umieszczone są w odpowiednim kierunku, w gnieździe baterii
5. Nie demontować urządzenia aby uniknąć uszkodzeń lub zagrożeń pożarowych.
6. Urządzenie nie ładuje baterii.
7. Jeżeli urządzenie jest w trybie nagrywania, proszę nacisnąć przycisk stop przed wyłączeniem zasilania. W przeciwnym razie wszelkie zapisane dane mogą ulec uszkodzeniu.

Gwarancja:

Konsorcjum FEN Sp. z o.o. prowadzi serwis gwarancyjny produktów oferowanych w serwisie dealerskim www.fen.pl.

Procedury dotyczące przyjmowania urządzeń do serwisu są odwrotne do kanału sprzedaży tzn.: w przypadku uszkodzenia urządzenia przez klienta końcowego, musi on dostarczyć produkt do miejsca jego zakupu.

Skrócone zasady reklamacji sprzętu:

Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w stanie kompletnym, w oryginalnym opakowaniu zabezpieczającym lub w opakowaniu zastępczym zapewniającym bezpieczne warunki transportu i przechowywania analogicznie do warunków zapewnianych przez opakowanie fabryczne.

Szczegółowe informacje dotyczące serwisu można znaleźć pod adresem www.fen.pl/serwis

Konsorcjum FEN współpracuje z Europejską Platformą Recyklingu ERP w sprawie zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Lista punktów, w których można zostawiać niepotrzebne produkty znajduje się pod adresem www.fen.pl/download/ListaZSEIE.pdf

Informacja o przepisach dotyczących ochrony środowiska

Dyrektywa Europejska 2002/96/EC wymaga, aby sprzęt oznaczony symbolem znajdującym się na produkcie i/lub jego opakowaniu ("przekreślony śmietnik") nie był wyrzucany razem z innymi niesortowanymi odpadami komunalnymi. Symbol ten wskazuje, że produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Na Państwu spoczywa obowiązek wyrzucania tego i innych urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych w wyznaczonych punktach odbioru. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania szczegółowych informacji o usuwaniu starego sprzętu prosimy się zwrócić do lokalnych władz, służb oczyszczania miasta lub sklepu, w którym produkt został nabyty.

Powyższa instrukcja jest własnością Konsorcjum FEN Sp. z o.o.



Dział Wsparcia Technicznego

Konsorcjum FEN Sp. z o.o.

Kontakt: help@fen.pl
