

## Kable do programowania radiotelefonów przenośnych

### EPC01

#### Specyfikacje

- Kabel do programowania ze złączem USB. Driver USB powinien być zainstalowany przed pierwszym użyciem kabla.
- Kompatybilny z modelami: EP8100, EP8000



### PC-06

#### Specyfikacje

- Kabel do programowania ze złączem USB, plug&play. Driver USB powinien zostać zainstalowany przed pierwszym zastosowaniem.
- Kompatybilne z modelami: EP3120, EP3620



## Kabel do programowania radiotelefonów przewodnych

### EPC02

#### Specyfikacja

- Kabel do programowania ze złączem USB, plug & play. Driver USB powinien zostać zainstalowany przed pierwszym zastosowaniem.
- Kompatybilne radiotelefony: EM8100



## Kable USB na RS232

### EPC04 – do radiotelefonów przenośnych

#### Specyfikacje

- Obsługa OS: Windows 98/ ME/ 2000/ Vista/ 7
- Plug & play
- Długość kabla: 1m
- Kompatybilne z modelami: EP8100, EP8000



### EPC05 – do radiotelefonów przewoźnych

#### Specyfikacje

- Obsługa OS: Windows 98/ ME/ 2000/ Vista/ 7
- Plug & play
- Długość kabla: 1m
- Kompatybilne radiotelefony: EM8100



## EACC003 Zestaw do strojenia i testowania radiotelefonów



### Specyfikacje

- Kabel do programowania ze złączem USB, plug & play. Driver USB powinien zostać zainstalowany przed pierwszym zastosowaniem.
- Kompatybilne z modelami: EP8100, EP8000, EM8100