

Manuale aggiornamento modulo vivavoce Bluetooth

ABC01230 – KIT AGGIORNAMENTO SW VIVAVOCE BT



CONTENUTO DEL KIT:

- ✓ Cavo adattatore SERIALE(RS232)>USB con mini CD per driver
- ✓ Prolunga seriale
- ✓ Dispositivo elettronico di aggiornamento
- ✓ Cablaggio connessione dati modulo Bluetooth
- ✓Alimentatore da rete 220 V
- ✓ Adattatore alimentazione DC>MOLEX

REQUISITI HARDWARE:

✓ PC con sistema operativo WINDOWS 98/2000/XP/VISTA

✓1 porta SERIALE RS232 disponibile

oppure

✓1 porta USB disponibile

ATTENZIONE!

✓ NEL CASO IN CUI IL PC FOSSE SPROVVISTO DI PORTE SERIALI RS232 SEGUIRE TUTTE LE OPERAZIONI ✓ NEL CASO IN CUI IL PC AVESSE UNA PORTA SERIALE DISPONIBILE PARTIRE DAL PUNTO 5 ✓ COLLEGARE IL CAVO ADATTATORE SERIALE>USB SOLO DOPO AVER INSTALLATO I DRIVER

1) Inserire nel PC il mini CD incluso nel kit adattatore RS232>USB



2) - WINDOWS 98/2000/XP

Aprire la cartella contenente i driver 98/XP (D:\205146\Windows\98~XP_V2.0.21\) e lanciare l'eseguibile (Win98~XP_V2.0.21 Driver Installer.exe) che installerà in automatico i driver necessari all'interno del PC

- WINDOWS VISTA

Aprire la cartella contenente i driver VISTA (D:\205146\Windows\Vista 32bit~64bit_V3.0.1.0\) e lanciare l'eseguibile (PL-2303 Vista Driver Installer.exe) che installerà in automatico i driver necessari all'interno del PC

3) Riavviare il sistema

4) Collegare il cavo USB/SERIALE all'interno di uno slot USB disponibile



5) Collegare il cavo seriale dal PC (o dall'adattore USB) al modulo aggiornatore



6) Collegare il cavo dati da modulo agg. al plug telefonico della centralina da aggiornare



7) collegare l'alimentatore alla rete 220V, e utilizzando l'adattatore DC>MOLEX inserire il connettore alimentazione verso il modulo VIVAVOCE.



8) lanciare il programma di aggiornamento SW scaricabile dal sito internet METASYSTEM, all'interno della sezione dedicata . Verificare di essere in possesso dell'ultima versione SW disponibile.

| Serial Port | grader 1.08b07 | | |
|-------------|-----------------|----------|--|
| | | START | |
| COM: 1 | Status: Command | Command: | |

9) Aprire il file, quindi selezionare la porta COM corretta, aspettare qualche secondo (verificare che in basso a sinistra non vi sia la scritta BUSY, ma il numero della porta selezionata).

| | | Com Port Selection | × |
|-----------------|---------|--------------------|---|
| | START | | |
| | | | |
| | | 4800 💌 | |
| Status: Command | Command | _ | |

10) Cliccare START per avviare l'aggiornamento SW. Nel caso in cui la porta selezionata non fosse quella corretta, resta inserita la scritta busy e l'aggiornamento non parte. Verificare quindi la corretta selezione della porta COM ritornando al punto 9.

| Serial Port | grader 1.08b07 | | |
|-------------|-----------------|----------|--|
| | | START | |
| COM: 1 | Status: Command | Command: | |

11) Avanzerà per qualche secondo una finestra di scorrimento con successiva conferma di riuscita aggiornamento.

| Serial Port | grader 1.08b07 | | |
|-------------|----------------|---------|--|
| | | START | |
| | | | |
| COM: 1 | Flash erase OK | Program | |

12) Il messaggio conferma la riuscita dell'aggiornamento. Scollegare la centralina quindi reinstallarla in vettura.

| 🥐 BT Up | grader 1.08b07 | | _ 🗆 🗙 |
|-------------|----------------|----------------------|-------|
| Serial Port | | | |
| | | Information X | |
| | | System Programmed OK | |
| COM: 1 | Programmed OK | Start Application | |