

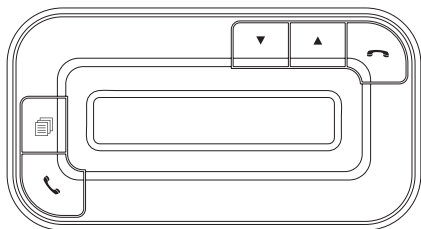


KIT VIVA-VOCE PER AUTO

BLUETOOTH TECHNOLOGY

ITALIANO

ENGLISH



Istruzioni di montaggio

6/825

Leggere attentamente le istruzioni di montaggio al fine di familiarizzare con tutti i controlli.

Indice generale

1. Il Dispositivo
 - 1.1 Caratteristiche
 - 1.2 Accessori
 - 1.3 Descrizione dei componenti
 - 1.4 Tasti, funzioni e specifiche
 - 1.5 Installazione
 - 1.6 Indicator
2. Operazioni preliminari
 - 2.1 Caricamento
 - 2.2 Accensione
 - 2.3 Abbinamento/Collegamento del **6/825**
 - 2.3.1 Eseguire l'abbinamento la prima volta
 - 2.3.2 Collegamento
 - 2.4 Configurazione del **6/825**
 - 2.4.1 Schermo LCD
 - 2.4.1.1 Contrasto
 - 2.4.1.2 Inversione
 - 2.4.2 Regolazione volume
 - 2.4.3 Regolazione volume suoneria
3. Effettuare una chiamata
 - 3.1 Effettuare una chiamata dalla rubrica
 - 3.2 Effettuare una chiamata dal registro chiamate / ultimo numero composto
 - 3.3 Ricevere una chiamata
 - 3.4 Rifiutare una chiamata
 - 3.5 Visualizzazione identificativo chiamante
 - 3.6 Chiamata vocale
 - 3.7 Opzioni durante una chiamata
 - 3.7.1 Mettere in attesa la chiamata attiva
 - 3.7.2 Trasferire una chiamata tra cellulare e Bean durante una conversazione
 - 3.7.3 Mic Gain (controllo di guadagno del microfono) e Mute
 - 3.7.4 DTMF
4. Funzioni di chiamata
 - 4.1 Rubrica
 - 4.1.1 Comando AT
 - 4.1.2 OPP (Object Push Profile)
 - 4.2 Composizione rapida
 - 4.3 Cancellare una voce dalla rubrica

1. Il Dispositivo

1.1 Caratteristiche:

- 'Trasferimento dati della rubrica tramite funzione OPP (Object Push Profile) o tramite comando AT
- 'Identificativo chiamante multilingue
- 'Dati abbinamento multiutente
- 'Selezione nome utente e numero
- 'Supporta la funzione Stato del telefono (intensità del segnale del cellulare e capacità della batteria) del cellulare Bluetooth
- 'DSP professionale per cancellazione eco e riduzione rumore
- 'Mic Gain (controllo di guadagno del microfono)
- 'DTMF (DUAL TONE MODULATION FREQUENCY)
- 'Composizione rapida
- 'Regolazione digitale del volume
- 'Display LCD a matrice di punti
- 'Registro chiamate
- 'Chiamata vocale
- 'Regolazione contrasto dello schermo
- 'Software aggiornabile tramite display LCD

*Non TUTTI i telefoni cellulari supportano queste funzioni. Per dettagli contattare il fabbricante del cellulare

1.2 Accessori

Cavo ISO

Supporto sin

Supporto con giunti a sfera

Manuale d'uso






1.3 Descrizione dei componenti



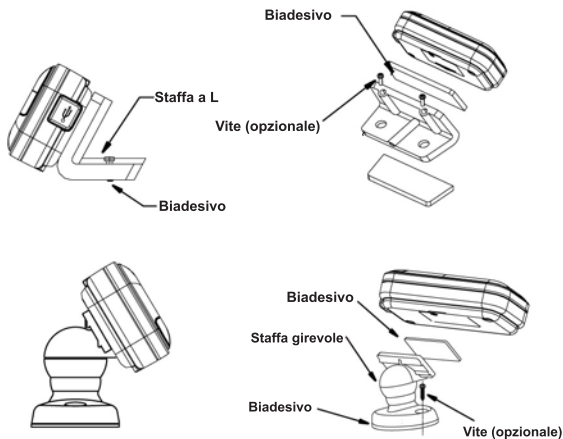
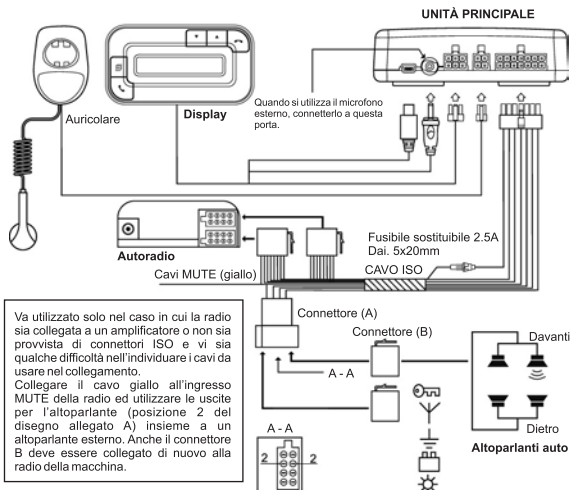
1.4 Tasti, funzioni e specifiche

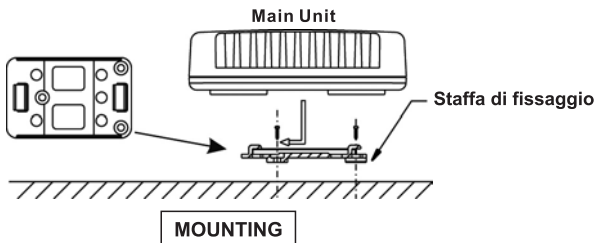
Specifiche

Funzione	Descrizione
Sensibilità Mic	-60 +/- 2dB
Potenza audio	Max 10w (4O) (Base on one front speaker)
Tensione di ingresso	DC+ 12V ~ 24V ---
Intervallo di frequenza	2400MHz to 2480MHz
Corrente di esercizio	800mA
Corrente di standby	60mA
Temperatura d'esercizio	-10 ~ 50 C°
Temperatura di stoccaggio	-20 ~ 70 C°

Tasti	Funzioni
	<ul style="list-style-type: none"> • Ricevi chiamata • Chiama • Sì • Chiamata vocale • Trasferimento conversazione • Connessione Bluetooth
	<ul style="list-style-type: none"> • Termina chiamata • Rifiuta chiamata • No
	<ul style="list-style-type: none"> • Volume + • Su / sinistra • ic Gain (controllo di guadagno del micr.) +
	<ul style="list-style-type: none"> • Volume - • Verso il basso / Verso destra • ic Gain (controllo di guadagno del micr.) -
	<p>DTMF (Dial Tone Modulation Frequency):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si attiva solo durante il collegamento della linea. <p>Rubrica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trasferimento dei contatti della rubrica dal cellulare al dispositivo 6/825 tramite funzione OPP o Comando AT. <p>Regolazione LCD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contrasto <p>Scollega BT</p> <p>Composizione rapida</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 slot a disposizione per la memorizzazione dei numeri di composizione rapida <p>Cancella rubrica</p> <p>Consente di cancellare tutte le voci in rubrica</p>

1.5 Installazione





1.6 Indicator


Indicatori sul display LCD:

	Schermata di benvenuto
	Modalità di abbinamento BT
	Abbinamento BT completato con successo
	Modalità di ricerca BT (LAMPEGGIANTE)
+ DAVID	Chiamata in uscita
+ DAVID	Chiamata in arrivo
⌂ DAVID	Chiamata persa
[M]	Menu
	Indicatore dell'intensità del segnale di ricezione (solo per cellulari)
	Indicatore del livello di carica della batteria (solo per cellulari)
	Trasferimento di chiamata su cellulare (durante una chiamata)
L1	Cambio linea con chiamata in attesa
	Chiamata vocale
Call Register	Registro chiamate
	Indicatore di livello del volume
	Richiesta trasferimento tramite comando AT
	Trasferimento dati rubrica tramite comando AT in corso
	Trasferimento dati rubrica tramite comando AT completato
	Trasferimento dati rubrica tramite funzione OPP in corso

*BT: Bluetooth™

2. Operazioni preliminari



2.1 Accensione:


1. Il dispositivo si accenderà automaticamente all'avviamento dell'auto.
2. Sul display LCD comparirà l'indicatore  per 2 secondi, a indicare che il dispositivo è acceso.
3. L'unità entrerà in modalità di ricerca per 15 secondi. Se non viene riconosciuto alcun dispositivo Bluetooth, sul display LCD comparirà la scritta BlueRadio, a indicare che non ci sono dispositivi Bluetooth collegati.

2.3 Abbinamento/Collegamento del 6/825 :


Prima di effettuare l'abbinamento, accertarsi che la modalità Bluetooth sul cellulare sia attivata. Per consentire un collegamento automatico occorre aver già effettuato almeno una volta con successo il collegamento con il dispositivo **6/825**. Poi premere CHIAMA per attivare la procedura.



2.3.1 Eseguire l'abbinamento la prima volta

1. Usare il telefono cellulare per trovare il dispositivo **6/825**. Si tenga presente che il cellulare non può trovare il dispositivo **6/825** quando è in modalità di ricerca. Premere il tasto  per disattivare la modalità di ricerca.
2. Premere e tenere premuto il tasto  per 2 secondi.
3. Sul display comparirà la scritta PRONTO ALL'ABBINAMENTO (Ready Pairing) (per ulteriori dettagli si prega di consultare il manuale d'uso del telefono)
4. Dopo che il telefono avrà individuato il dispositivo **6/825** comparirà sul telefono il codice identificativo. Il codice ID del dispositivo **6/825** è "BLUERADIO", che comparirà sul display del cellulare a collegamento avvenuto.
5. Inserire la password "1234" se richiesta.

Sul display comparirà  a indicare che l'abbinamento è avvenuto con successo.

2.3.2 Connecting



Dopo aver eseguito l'abbinamento, si può collegare il dispositivo **6/825** con il cellulare, o premendo una sola volta il tasto  sul display. Accertarsi di avere attivato il collegamento Bluetooth sul cellulare, prima di premere il pulsante.
(Per informazioni sul collegamento del dispositivo Bluetooth, consultare il manuale d'uso del telefono)

Una volta effettuato il collegamento, verrà emesso un suono "bip". L'ID del telefono verrà visualizzato sullo schermo. Ex.:  MOTOROLA V3 .



2.4 Configurazione del dispositivo

**La funzione di setup è disponibile solo quando il dispositivo 6/825 è collegato a un dispositivo.


2.4.1 Schermo LCD:

1. Premere il tasto 
2. Scorrere all'interno del menu premendo i tasti freccia ▲ o ▼ finché non comparirà la voce CONTRASTO LCD (LCD CONTRAST).
3. Premere il tasto  per accedervi.

Contrasto

1. Nel menu di regolazione del contrasto comparirà il simbolo . Tale simbolo è una barra di stato che mostra il contrasto del display LCD. Vi sono 10 livelli che l'utente può regolare agendo sui tasti ▲ o ▼.
2. Premere il tasto  per salvare l'impostazione.

Back Light

1. Regolare la retroilluminazione premendo 

2.4.2 Regolazione volume

L'utente può regolare il volume premendo i tasti freccia ▲ o ▼ durante una chiamata.




2.4.3 Regolazione volume suoneria

L'utente può regolare il volume della suoneria premendo i tasti freccia ▲ o ▼ nel menu di base.



3. Effettuare una chiamata

L'utente può effettuare chiamate dal cellulare o dal dispositivo 6/825.

3.1 Effettuare una chiamata usando la rubrica

1. Premere il tasto 
2. Scorrere all'interno del menu premendo i tasti freccia ▲ o ▼ finché non comparirà la voce Rubrica (PhoneBook)
3. Premere il tasto  per accedere alla Rubrica
4. Per ridurre i tempi di ricerca, selezionare l'iniziale del nome desiderato con i tasti ▲ o ▼, poi premere il tasto  per eseguire la chiamata.

3.2 Effettuare una chiamata dal registro chiamate / ultimo numero composto

1. Premere 
2. Scorrere all'interno dell'elenco delle chiamate premendo i tasti freccia ▲ o ▼, fino a trovare il numero già chiamato desiderato, poi premere il tasto 

3.3 Effettuare una chiamata con la composizione rapida

1. Premere e tenere premuto il tasto  , o i tasti freccia ▲ o ▼ per 2 secondi
2. Il numero verrà composto automaticamente.

NOTA: Per poter utilizzare la Composizione rapida, occorre preimpostare la rubrica. Per ulteriori dettagli consultare pagina 13.

3.3 Ricevere una chiamata

L'utente può ricevere una chiamata o tramite il cellulare o tramite il dispositivo **6/825**.

Per ricevere una chiamata usando il dispositivo, basta premere il tasto 

3.4 Rifiutare una chiamata

Per rifiutare una chiamata, basta premere il tasto 

3.5 Visualizzazione identificativo chiamante

La visualizzazione dell'identificativo del chiamante è un servizio offerto dalla rete. Per dettagli consultare il proprio operatore.

Il codice identificativo del chiamante può essere visualizzato in due modi:

1. Per nome

Il dispositivo **6/825** visualizza il nome del chiamante quando è in arrivo una chiamata. Perché il chiamante possa essere visualizzato, il nome deve essere stato salvato nella rubrica.

2. Per numero di telefono

Se il chiamante non corrisponde a una delle voci memorizzate nella rubrica, sul display comparirà solo il numero di telefono.

3.6 Chiamata vocale

Per attivare la modalità di chiamata vocale:




1. Tenere premuto il tasto  per 2 secondi
2. Pronunciare il nome desiderato dopo il segnale acustico

3.7 Opzioni durante una chiamata

3.7.1 Mettere in attesa la chiamata attiva:

****Si tratta di un servizio offerto dalla rete. Per dettagli consultare il proprio operatore**

Accettare una chiamata in arrivo durante una conversazione

1. Premere il tasto  per passare automaticamente alla Linea2
2. Per passare da una linea all'altra, premere il tasto 
Sul display comparirà L1↔L2 .
3. Premere i tasti freccia ▲ o ▼ per scegliere.
4. Premere il tasto  per confermare.

3.7.2 Trasferire una chiamata tra cellulare e 6/825 durante una conversazione*

Premere e tenere premuto il tasto  per due secondi..

3.7.3 Mic Gain (controllo di guadagno del microfono) e Mute

Mic Gain:

Per aumentare il controllo di guadagno del microfono, premere e tenere premuto il tasto ▲ per 2 secondi.

Per ridurre il controllo di guadagno del microfono, premere e tenere premuto il tasto ▼ per 2 secondi.



Mute

Per disattivare temporaneamente l'audio, basta premere il tasto 

Per ripristinare l'audio, premere di nuovo il tasto 

3.7.4 DTMF (Dial Tone Modulation Frequency)

Per usare la funzione DTMF:

1. Tenere premuto il tasto  per 2 secondi.
2. Scegliere il numero desiderato premendo i tasti freccia ▲ o ▼
3. Premere il tasto  per comporre

4. Funzioni di chiamata







4.1 Rubrica

Il comando AT e la funzione OPP (Object Push Profile) consentono di trasferire automaticamente i contatti dal cellulare al dispositivo **6/825**.

NOTA: NON TUTTI I CELLULARI SUPPORTANO TALI FUNZIONI

4.1.1 Comando AT


Per trasferire la Rubrica dal cellulare tramite il comando AT: (accertarsi che il dispositivo **6/825** e il cellulare siano collegati)

1. Premere il tasto 
2. Scorrere all'interno del menu premendo i tasti freccia ▲ o ▼ finché non comparirà la voce Rubrica (PhoneBook)
3. Premere il tasto  per accedere alla richiesta di trasferimento rubrica (Phone Book Transfer Inquire)
4. Premere il tasto  per avviare la procedura o premere il tasto  per annullare.
5. Mentre è in corso il trasferimento dei contatti, sullo schermo LCD comparirà il simbolo  lampeggiante.
6. Completato il trasferimento, comparirà il simbolo 

4.1.2 OPP (Object Push Profile)

Il dispositivo **6/825** supporta il trasferimento di singoli contatti o gruppi di contatti con la funzione OPP. Per dettagli sulle procedure di funzionamento, consultare il manuale d'uso del cellulare.

Per trasferire la Rubrica dal cellulare tramite la funzione OPP:








1. Dalle impostazioni del dispositivo **6/825** terminare il collegamento Bluetooth (se cellulare e dispositivo **6/825** erano collegati)
2. Effettuare sul cellulare le impostazioni necessarie per copiare e trasferire i contatti dal cellulare al dispositivo **6/825**.
(Consultare a tal proposito il manuale d'uso del cellulare)
3. Mentre è in corso il trasferimento dei contatti, sullo schermo comparirà il simbolo 
4. Completato il trasferimento, comparirà sul display la scritta "xxx voci" (xxx records). Al posto di xxx vi sarà il numero complessivo di contatti che sono stati trasferiti con successo al dispositivo **6/825**
5. Ricollegare il dispositivo **6/825**.

Per controllare se i contatti sono stati trasferiti con successo, accedere alla rubrica del dispositivo **6/825**.

4.2 Composizione rapida

Configurazione per effettuare la composizione rapida:

4.2.1 Configurazione per effettuare la composizione rapida:






1. Premere il tasto .
2. Scorrere all'interno del menu premendo i tasti freccia ▲ o ▼ finché non comparirà la voce COMPOSIZIONE RAPIDA (Speed Dialing)
3. Premere il tasto .
4. Cercare una slot libera premendo i tasti freccia ▲ o ▼. Le slot disponibili sono 3, ciascuna rappresentata dai tasti ▲, ▼ e M (M corrisponde al tasto ).
5. Trovata una slot libera, premere il tasto  (Se la rubrica è vuota, premere il tasto  e il dispositivo 6/825 passerà automaticamente alla modalità Comando AT).
6. Scegliere il numero di telefono che si desidera impostare per la composizione rapida.
7. Premere il tasto  per confermare.
8. Per uscire tornando al menu principale, premere il tasto .

NOTA: Se una slot è vuota, l'utente può semplicemente premere il tasto desiderato per 2 secondi, poi seguire le procedure summenzionate nei punti da 5 a 8.





4.2.2 Modificare / Cancellare il numero di composizione rapida

Dopo aver assegnato un numero a una delle slot, dovrete cancellarlo prima di poter impostare un numero diverso sulla stessa slot.

Per cancellare un numero nell'elenco di composizione rapida:

1. Premere il tasto .
2. Premere i tasti freccia ▲ o ▼ finché non comparirà la voce COMPOSIZIONE RAPIDA (Speed Dialing), poi premere il tasto .
3. Scegliere la slot in cui eseguire la modifica.
4. Premere due volte il tasto . Sullo schermo comparirà la scritta Cancella? (Delete?)
5. Premere il tasto  per confermare o  per annullare.

4.3 Cancellare una voce dalla rubrica

1. Premere il tasto 
2. Scorrere all'interno del menu premendo i tasti freccia ▲ o ▼ finché non comparirà la voce Cancella rubrica (Del Phone Book).
3. Premere il tasto 
4. Sul display comparirà la domanda Sei sicuro? (Are you sure?)
(Il dispositivo **6/825** non consente di cancellare singole voci. Per poter effettuare una modifica andranno cancellate TUTTE le singole voci, dopo aver fornito la conferma.)
5. Premere il tasto  per confermare.
6. Mentre è in corso la cancellazione comparirà la scritta Cancellazione rubrica in corso (Deleting PB).
7. Una volta cancellata la rubrica, sul display comparirà la scritta TUTTE le voci cancellate (Deleted ALL)
8. Premere il tasto  per tornare al menu principale.

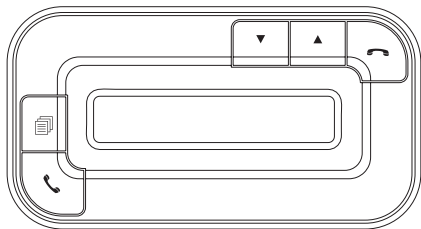
Il presente dispositivo è conforme alla parte 15 delle Norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) il dispositivo non può causare interferenze dannose, e (2) il dispositivo deve ammettere tutte le interferenze ricevute, comprese le interferenze che possano causare funzionamento indesiderato. Eventuali modifiche non espressamente autorizzate dalla parte responsabile della conformità potrebbero annullare la facoltà dell'utente di mettere in funzione il dispositivo.



FREE-HANDS-KIT FOR CAR-APPLICATION

BLUETOOTH TECHNOLOGY

ENGLISH



Mounting instruction

6/825

Carefully read the Mounting Instructions in order to get familiar with the various control keys.



Content

1. The Device
 - 1.1 Features
 - 1.2 Accessories
 - 1.3 Part Description
 - 1.4 Keys, Functions and Specification
 - 1.5 Installation
 - 1.6 Indicators
2. Get Started
 - 2.1 Charging
 - 2.2 Power On
 - 2.3 Pairing/Connecting the **6/825**
 - 2.3.1 First Time pairing
 - 2.3.2 Connecting
 - 2.4 Setting up the **6/825**
 - 2.4.1 LCD Screen
 - 2.4.1.1 Contrast
 - 2.4.1.2 Inverse
 - 2.4.2 Volume Control
 - 2.4.3 Ring Volume Control
3. Making Call
 - 3.1 Making Call from phone book
 - 3.2 Making Call from Call register / last dialed number
 - 3.3 Receiving Call
 - 3.4 Rejecting Call
 - 3.5 Caller ID Display
 - 3.6 Voice Dialing
 - 3.7 Options during a Call
 - 3.7.1 Call Waiting
 - 3.7.2 Transfer Call between mobile and **6/825** during conversation
 - 3.7.3 Mic Gain control and Mute
 - 3.7.4 DTMF
4. Call Feature
 - 5.1 Phone Book
 - 5.1.1 AT Command
 - 5.1.2 OPP (Object Push Profile)
 - 5.2 Speed Dialing
 - 5.3 Deleting Phone Book Entry

1. The Device

1.1 Features:

- Phone Book data transfer via either OPP (object Push Profile) or AT command
- Multi language caller's ID
- Multi-user pairing record
- Scrolling Caller Name and number
- Supports Phone Status (mobile phone signal strength and battery capacity) of the Bluetooth mobile phone
- Professional DSP for echo cancellation and noise reduction
- Microphone gain control
- DTMF (DUAL TONE MODULATION FREQUENCY)
- Speed Dialing
- Digital Volume Control
- Dot Matrix LCD
- Call Register
- Voice Dialing
- Screen Contrast Adjust
- Software Upgradeable through LCD display

*Not ALL mobile phones support this features, please consult you mobile phone manufacturer for details

1.2 Accessories

ISO Cable

L Bracket

Ball Joint Bracket

Operation Manual






1.3 Part Description



1.4 Keys, function and Specifications

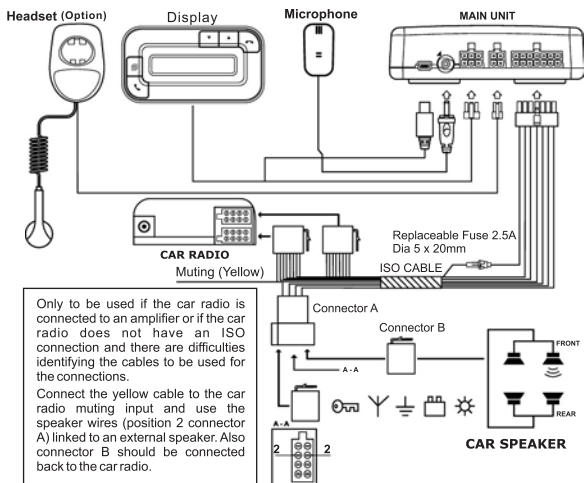
Specification

Function	Description
Mic Sensitivity	-60 +/- 2dB
Audio Power	Max 10w (40) (Base on one front speaker)
Input Voltage	DC+ 12V ~ 24V
Frequency Range	2400MHz to 2480MHz
Working Current	800mA
Standby Current	60mA
Operating Temperature	-10 ~ 50 C°
Storing Temperature	-20 ~ 70 C°

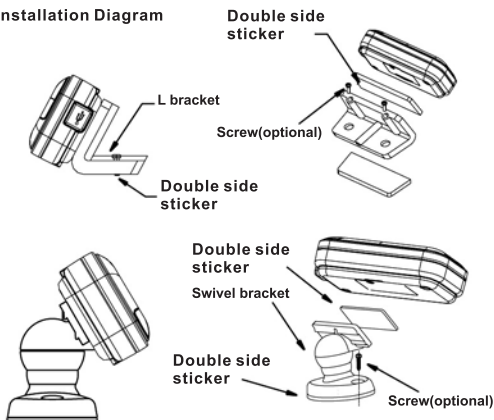
Keys	Functions
	<ul style="list-style-type: none"> • Receive call • Dial out • Yes • Voice Dialing • Conversation transfer • Bluetooth link connection
	<ul style="list-style-type: none"> • End Call • Reject Call • No
	<ul style="list-style-type: none"> • Volume + • Upward / leftward • Microphone gain control +
	<ul style="list-style-type: none"> • Volume - • Downward / Rightward • Microphone gain control -
	<p>DTMF (Dial Tone Modulation Frequency):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Activate only during the line is connected. <p>Phone book</p> <ul style="list-style-type: none"> • Transferring the phone book contacts from mobile phone to 6/825 Via OPP or AT Command. <p>LCD setting</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contrast <p>Disconnect BT</p> <p>Speed Dialing</p> <ul style="list-style-type: none"> • Offer 3 slots memory for speed dialing <p>Del Phone Book</p> <ul style="list-style-type: none"> • Delete entire phone book entry

1.5 Installation

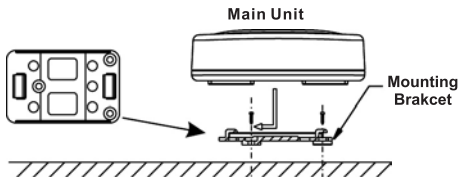
Connection Diagram



Display Installation Diagram



Main unit Installation



1.6 Indicator


LCD Display Indicators:

	Welcome Screen
	BT Paring Mode
	BT Paring Successful
	BT Search Mode (BLINKING)
+ DAVID	Outgoing Call
+ DAVID	Incoming Call
DAVID	Missed Call
[F1]	Menu
	Reception signal strength Indicator (for mobile phone only)
	Battery level Indicator (for mobile phone only)
	Call Transfer to Mobile (During a call)
L1<>P2	Line Switching in Call waiting
	Voice Dialing
Call Register	Call Register
	Volume Indicator
	AT Command Inquire
	AT Command Phone Book Transfer in process
	AT Command Phone Book Transfer Finished
	OPP Phone Book Transfer in process

*BT: Bluetooth™

2. Get Started



2.1 Power on:

1. Unit will automatically power on when the car switch to start.
2. The LCD display will show  for 2 second to indicate the unit is on.
3. The unit will enter search mode for 15 second. If no bluetooth device was found, LCD show **BlueRadio** to indicate no bluetooth device was connected.

2.3 Pairing / Connecting the 6/825


Before pairing, please make sure Bluetooth mode on your mobile phone is activated. For automatic connection, you must successfully connected with 6/825 at least once, then press SEND to activate.

2.3.1 First time pairing

1. Use your mobile phone to search **6/825**. Please note that your mobile cannot find **6/825** when it is in search mode. Please press  to deactivate search mode.
2. Press and hold  for 2 seconds
3. The screen will show **READY PAIRING**
(Please refer to you mobile's operation manual for detail)
4. After BTC88B was successfully found by your mobile, it will display the register ID on your mobile. The ID of **6/825** is "**BLUERADIO**" and it will display on your mobile when linked.
5. Enter "**1234**" when a passcode is requested.

Display shows    to indicate pairing is successful.

2.3.2 Connecting

After pairing, you can connect **6/825** via your mobile or by pressing  on the display once. Make sure Bluetooth has been activated on the mobile phone before pressing the button.
(Please refer to your mobile's operation manual about connecting Bluetooth device)

Once it is connected, user will hear "Beep" once. The mobile's ID will be displays on the screen. Ex:  **MOTOROLA V3** 




2.4 Setting up the unit

Setup function only available when **6/825 is connected to a device.


2.4.1 LCD Display:

1. Press 
2. Scroll the menu by pressing  or  until you see **LCD CONTRAST**
3. Press  to enter

Contrast

1. In the contrast menu, you will see . This is the status bar showing the contrast of the LCD Display. There are 10 levels which user can adjust by pressing  /  to their desired level.
2. Press  to save setting

Back Light

1. Adjust the backlight colour by pressing 

2.4.2 Volume

User can adjust the volume by pressing the  or  during a call.








2.4.3 Ring Volume

User can adjust ring volume level by pressing the  or  in the root.





3. Making Call

User can make call either from mobile or **6/825**

3.1 Making Call using Phone Book

1. Press 
2. Scroll the menu by pressing  or  until you see **PhoneBook**
3. Press  to enter Phone Book
4. To reduce search time, scroll the first character of the desired name by pressing  or , then press  to make call.

3.2 Making Call from Call Register / last dialed number


1. Press 
2. Scroll the phone list by pressing  or  until you find the desired dialed number, then press .

3.3 Making Call through Speed Dialing

1. Press and hold either  ,  or  for 2 second
2. Call will automatically dial out

HINTS: In order to use Speed Dialing, the phone book must be pre-setup.
Please refer to page 13 for detail.

3.3 Receiving Call

User can receive call either through the handset or **6/825**
To receive Call using the unit, simply press  .

3.4 Rejecting Call

To reject call, simply press  .

3.5 Caller ID Display

Caller ID display is a network service, please consult your network provider for details.

Caller ID can be displayed in 2 ways:

1. By Name


6/825 can display the caller's name when receiving call. To display the caller's name, the name must be stored in the phone book.

2. By Phone Number

Phone number will be displayed if there is no record in the phone book.

3.6 Voice Dialing

To Enter Voice dialing mode:






1. Hold  key for 2 seconds
2. Speak the name after the tone

3.7 Options during a call

3.7.1 Call Waiting:

**This is a network service , please consult your network provider for details

Accepting incoming call during a conversation


1. Press  and it will automatically switch to Line2
2. To switch between to Lines, press  and display will show .
3. Press  or  to choose
4. Press  to confirm

3.7.2 Transfer Call between mobile and 6/825 during conversation

Press and hold  for two seconds.

3.7.3 Mic Gain control and Mute

Mic Gain:

To increase Microphone Gain, press and hold  for 2 seconds.





To decrease Microphone Gain, hold  for 2 seconds

Mute

To mute , simply press  . To cancel, press  once again.

3.7.4 DTMF (Dial Tone Modulation Frequency)

To use DTMF Function:

1. Hold  for 2 second.
2. Scroll the desire number by pressing  or 
3. Press  to dial

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Changes of modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

4. Call Feature









4.1 Phone Book

AT command and OPP (Object Push Profile) function can automatically transfer the contacts from mobile to **6/825**

HINTS: NOT ALL MOBILES SUPPORT ABOVE FEATURES

4.1.1 AT Command


To Transfer the Phone Book **from mobile** via AT command:
(Please make sure the **6/825** and the mobile is connected)

1. Press 
2. Scroll the menu by pressing  or  until you see **PHONEBOOK**
3. Press  to enter Phone Book Transfer Inquire
4. Press  to start or Press  to cancel
5. When contacts transfer is processing, LCD will show  and blinking.
6. Once transfer was succeeded, it will indicate 

4.1.2 OPP (Object Push Profile)

BTC88B supports single contact or group contacts transfer via OPP function. For detail operating procedures, please refer to your mobile phone's user manual.

To Transfer the Phone Book **from mobile** via OPP:














1. Disconnect Bluetooth link from **6/825** setting (If it is currently connected)
2. Do the proper setting on the mobile phone for copying and transferring the contacts from the mobile phone to **6/825**.
(Please refer to you mobile phone's user manual)
3. When the contacts is transferring, display shows 
4. After transferring done, display shows "**xxx records**". The "**xxx**" is a number representing the total contacts which have been successfully transferred to **6/825**.
5. Connect the **6/825** again.

Access phone book in **6/825** to check whether the contacts were successfully transferred.

4.2 Speed Dialing

To use speed dialing, phone book must be pre-setup.

4.2.1 Setup speed dialing:








1. Press 
2. Scroll the menu by pressing  or  until you see **SPEED DIALING**
3. Press 
4. Browse for empty slot by pressing  or , there are totally 3 slot, each slot is representing by ,  and **M** (**M** is representing  button)
5. Once you find an empty slot. Press 
(If phone book is empty, Press  and **6/825** will automatically switch to AT Command Mode)
6. Browse the phone number that you wish to set as speed dial
7. Press  to confirm
8. To exit, simply press  to return to main menu

HINT: If a slot is empty, user can simply press the desired key for 2 second, then follow the above procedures from 5 to 8.







4.2.2 Modifying / Deleting Speed Dialing Number

Once you have setup a number in a slot, you are required to delete it before setting up a new number on the same slot.

To delete a number in Speed Dialing Entry:

1. Press 
2. Pressing  or  until you see **SPEED DIALING**, then press .
3. Browse for the slot which you would like to modify
4. Press  twice, and the screen will show **Delete?**.
5. Press  to confirm or  to cancel.

4.3 Deleting Phone Book entry

1. Press 
2. Scroll the menu by pressing  or  until you see **Del Phone Book**.
3. Press 
4. Display shows **Are you sure?**
(BT88B do not allow deleting single entry, **ALL** entries will be deleted after confirmation)
5. Press  to confirm
6. While delete is processing, it will display **Deleting PB**
7. Display shows **Deleted ALL** when Phone Book is cleared
8. Press  to return to Main Menu



10R-021097



B013207



FCC ID: RIIBTC-88A

873-089X00B-01

 **Phonocell**

DISTRIBUITO DA: **PHONOCAR S.p.A.** - Via F.lli Cervi, 167/C - 42100 Reggio Emilia (Italy)
Tel. ++39 0522 941621 - Fax ++39 0522 942452
www.phonocar.com - e-mail: info@phonocar.it