



Sistema completo dedicato alle conversazioni e all'ascolto di musica nell'auto

Il sistema MKi è un kit viva voce *Bluetooth* per auto esclusivo che può essere installato in qualsiasi auto e che unisce le tecnologie di comunicazione all'avanguardia a una serie completa di servizi dedicati alla musica.

Una volta associato al telefono cellulare *Bluetooth*, il kit MKi consente di stabilire in pochi secondi una conversazione telefonica all'interno dell'auto, senza la necessità di toccare il telefono, che può anche rimanere all'interno di una tasca. La connessione al telefono cellulare viene effettuata in modo facile e immediato.

Le funzioni di riconoscimento vocale automatico e di sintesi vocale integrate in tutti i kit per auto MKi ne semplificano notevolmente l'uso in qualsiasi situazione. Inoltre, su ciascun kit viva voce MKi sono disponibili i connettori necessari per il collegamento di qualsiasi tipo di supporto musicale: iPod, iPhone, iTouch, chiavi USB, lettori MP3 USB, dispositivi stereo *Bluetooth*,

Di seguito sono riportate le funzioni della serie MKi:

- Sincronizzazione automatica della rubrica con il telefono cellulare
- Funzioni di riconoscimento vocale automatico e di sintesi vocale (Text-To-Speech)
- Telecomando RF autonomo per il controllo delle funzioni principali
- Cavo audio per iPod/iPhone, USB e Line-in
- *Bluetooth* v2.0 + EDR con HFP, A2DP, OPP, AVRCP...
- Nuovo formato Digital Signal Processing (DSP-3)
- Completa compatibilità *Bluetooth*

**PARROT
MKi9000**

**PARROT
MKi9100**

**PARROT
MKi9200**



MKi9000, MKi9100, MKi9200

Tre versioni di un unico sistema: i kit MKi Parrot consentono di stabilire la connessione al sistema audio dell'auto e di effettuare conversazioni di alta qualità in qualsiasi condizione. Ogni kit MKi viene fornito con un telecomando RF indipendente. Il telecomando può essere posizionato sul volante e consente di controllare in modo pratico qualsiasi operazione.

I kit MKi Parrot forniscono la combinazione straordinariamente efficiente di un microfono doppio esterno e di un nuovo software, in grado di eliminare ogni disturbo all'interno dell'auto compresa la totale eliminazione dell'eco, per garantire sempre conversazioni in full-duplex estremamente chiare.

Altra funzione esclusiva: lo schermo dei kit MKi9100 e MKi9200 può essere rimosso dal relativo supporto quando si lascia il veicolo.

Ascolto della musica nell'auto

I kit MKi vengono forniti con un cavo audio appositamente progettato per adattarsi a qualsiasi tipo di lettore musicale digitale e analogico. Ogni cavo ha un connettore iPod/iPhone, un connettore USB per il collegamento di qualunque lettore MP3 USB e un ingresso Line-In per sorgenti analogiche. Il kit MKi consente inoltre di stabilire la connessione a qualsiasi sorgente stereo *Bluetooth* (A2DP): lettori MP3, musicphone, smartphone, PDA... Lo schermo del kit MKi9200 dispone di un connettore SD, che consente di accedere in modo semplice fino a 32GB di contenuto musicale.

Il telecomando fornisce l'accesso alle funzioni principali: PLAY (riproduzione), PAUSE (pausa), NEXT SONG (brano successivo), PREVIOUS SONG (brano precedente) e VOLUME. Sullo schermo dei kit MKi9100 e MKi9200 vengono visualizzate le informazioni relative ai brani riprodotti. Tutti i file musicali vengono riprodotti tramite i diffusori (anteriori e posteriori) dell'auto, mentre l'amplificatore digitale integrato del kit MKi ricrea in auto l'ambiente di una sala da concerto.



SISTEMA KIT VIVA BLUETOOTH

MKi PARROT VOCE PER AUTO



USB

DSP



30
WATTS

WMA

LINE
OUT

PHONEBOOK
AUTO SYNCHRO

MP3



VOICE
CONTROL

VOICE
RECOGNITION

VIRTUAL
SUPER BASS

Controllo vocale

I kit MKi si sincronizzano automaticamente con la rubrica del cellulare e si aggiornano con quest'ultima non appena viene individuata una nuova voce.

Per accedere alla rubrica ed effettuare una chiamata, è sufficiente premere il tasto verde per avviare la funzione di riconoscimento vocale automatico: il kit MKi riconosce la voce dell'utente e il nome pronunciato, senza la necessità di alcuna procedura di apprendimento precedente. È inoltre possibile accedere direttamente alla rubrica e scorrere tutti i nomi, grazie alla funzione di sintesi vocale (Text To Speech). Si tratta di una procedura semplicissima.

Quando si riceve una chiamata, il nome e il numero del chiamante vengono visualizzati sullo schermo. Per proseguire la conversazione in modo privato, è possibile deviare immediatamente la comunicazione all'auricolare *Bluetooth* o al telefono cellulare.

Vasta compatibilità e perfetta integrazione

La serie MKi garantisce la compatibilità con i telefoni cellulari *Bluetooth* esistenti e di prossima generazione, grazie alla massima compatibilità con il protocollo di comunicazione senza fili *Bluetooth*. Il software del kit MKi può essere aggiornato gratuitamente in qualsiasi momento dal nostro sito Web.

Per un'integrazione ancora maggiore nel veicolo, il kit MKi può essere collegato a un modulo opzionale, Parrot MULTICAN, che utilizza il telecomando installato sul volante per controllare il kit vivavoce *Bluetooth* per auto Parrot. Non è necessario installare altri dispositivi, in quanto è possibile utilizzare i tasti del telecomando sul volante dell'auto. È possibile controllare l'autoradio dal volante e qualora il telecomando non disponga di tutti i tasti necessari, Parrot MULTICAN utilizza una combinazione specifica di tasti per sopperire a quelli mancanti. Una soluzione viva voce *Bluetooth* completamente invisibile.



**PARROT
MKi9000****PARROT
MKi9100****PARROT
MKi9200**

	MKi9000	MKi9100	MKi9200
Visualizzazione	Nessuno schermo	OLED blu 2 righe	TFT da 2,4" a colori matrice a punti
Dimensioni dello schermo	N/D	82 x 32 x 14 mm 3,20 x 1,25 x 0,55 pollici	72 x 57 x 12 mm 2,83 x 2,24 x 0,47 pollici
Informazioni visualizzate	N/D	Stato del telefono Rubrica Menù e impostazioni Playlist parziale	Stato del telefono Rubrica Sfondo ID immagine del chiamante Menù e impostazioni Playlist completa Copertine LP
ID del chiamante (se presente nella rubrica)	Vocale	Nome e numero riprodotti vocalmente e visualizzati	Nome, numero e ID riprodotti vocalmente e visualizzati

Caratteristiche tecniche e commerciali

Bluetooth

Bluetooth v2.0 + EDR

Profili supportati:

HFP (Hands Free Profile)
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
OPP (Object Push Profile)
PBAP (Phone Book Access Profile)
Raggio d'azione massimo: 10 metri
Associazione: codice PIN "0000"
Associazione di un massimo di 5 dispositivi
Connessione automatica (attivata o disattivata)

Audio

Microfono doppio esterno, con direzione regolabile
Full Duplex
DSP-3: eliminazione dell'eco, riduzione avanzata dei disturbi
Riproduzione vocale e musicale attraverso i diffusori dell'auto

Musica

Connettori multipli: iPod*, USB e Line-In
Riproduzione di musica da qualsiasi dispositivo stereo Bluetooth (A2DP) compatibile
Amplificatore Class-D digitale da 20 W

Rubrica

Sincronizzazione automatica della rubrica
Riconoscimento vocale automatico
Text To Speech: sintesi vocale della rubrica
Numero di contatti: fino a 8.000 in totale;
fino a 1.500 per telefono associato

Processore

Microprocessore Parrot5 (32 bit) a 208 MHz
Memoria: Flash = 32 Mbit – RAM = 16 Mbit

* (Nano, dalla 5ª generazione in poi, iPod Classic, iPod Touch, iPhone)