



IT

Gamma Comfort

Meta Voice

Bluetooth



Liberi
di comunicare



are

Meta Voice

è un sistema di comunicazione veicolare senza fili e di semplice utilizzo. Funzionale e pratico, ti permette di comunicare in piena libertà e in totale sicurezza durante i tuoi quotidiani spostamenti in auto.



Meta Voice

utilizza la tecnologia Bluetooth®, la nota modalità di comunicazione che ti consente di gestire una conversazione telefonica direttamente sull'impianto audio della vettura senza bisogno di alcun cavo di connessione.



I VANTAGGI

Una conversazione a “mani libere”

Meta Voice si connette automaticamente al tuo telefono cellulare all'accensione dell'automobile e ti consente di effettuare conversazioni telefoniche senza fili, garantendoti così una maggiore sicurezza alla guida. La conversazione, infatti, sarà totalmente a “mani libere” e, nel caso di chiamate in ingresso o in uscita, il volume dell'autoradio si silenzia automaticamente* per permetterti di parlare.

** Funzione disponibile se supportata dal modello di autoradio presente in vettura.*

Una totale gestione delle operazioni di chiamata

Grazie al touchpad, posto sul cruscotto dell'autovettura, è possibile gestire comodamente tutte le operazioni di chiamata:

- RISPOSTA
- CHIUSURA
- RIFIUTO CHIAMATA IN INGRESSO
- MODALITÀ PRIVACY
- MODALITÀ ATTESA
- REGOLAZIONE VOLUME ASCOLTO VETTURA
- COMANDI VOCALI*

** Funzione disponibile se supportata dal modello di telefono utilizzato.*

Un design di alta qualità

Il kit Meta Voice è caratterizzato da un design di alta qualità e innovazione che permette un'integrazione perfetta all'interno dell'autovettura.

Un'installazione rapida

Meta Voice può essere facilmente installato su qualsiasi auto, in tempi brevi.

IL PRODOTTO

Kit Vivavoce Bluetooth

Meta Voice soddisfa le tue esigenze di comunicare e ti permette di effettuare conversazioni dal suono pulito e ben definito, grazie alle funzioni del DSP e del cancellatore d'eco.

Il kit vivavoce Bluetooth di Meta System è composto da una centralina elettronica di gestione, un microfono ad alta sensibilità, un touchpad con indicazione dello stato di connessione ed un cablaggio installazione ISO, oltre al manuale utente ed al manuale installatore.

MICROFONO

Meta Voice offre un'ottima qualità audio, in vettura e verso l'interlocutore. La trasmissione digitale e la funzione "noise suppression" garantita dal DSP (Digital Signal Processor) consentono di ridurre sensibilmente i rumori dell'auto in movimento.



TOUCHPAD

Meta Voice trasferisce la conversazione dal telefono cellulare alla vettura, senza bisogno di fili di connessione e il touchpad permette la completa gestione delle funzioni di chiamata. Grazie al design cromato ed alla retroilluminazione blu, Meta Voice si integra perfettamente all'auto.



Il sistema è compatibile con i tutti cellulari Bluetooth che supportano il protocollo di comunicazione 2.1 e le versioni precedenti.

Il software del kit e' aggiornabile.

FUNZIONI PRINCIPALI

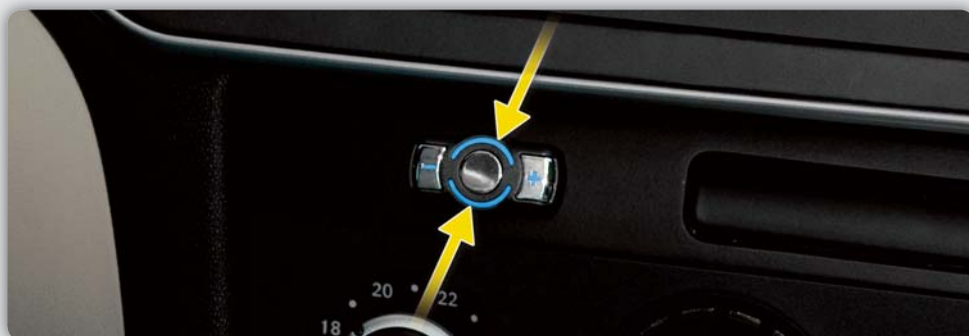
Elenco delle funzioni gestite tramite touchpad

Facili da utilizzare, le funzioni di chiamata sono selezionabili dal touchpad o dai comandi al volante.

FUNZIONE	AZIONE
Accettare una chiamata	Pressione breve del tasto CALL (<1 sec.)
Rifiutare una chiamata	Doppia pressione breve del tasto CALL (max 2 sec.)
Interrompere una chiamata	Pressione breve del tasto CALL (<1 sec.)
Ripetere l'ultimo numero chiamato	Doppia pressione breve del tasto CALL (max 2 sec.)
Chiamata vocale	Pressione prolungata del tasto CALL (>2 sec.)
Modalità attesa	Doppia pressione del tasto CALL (max 2 sec.)
Passaggio modalità privata	Pressione prolungata del tasto CALL (>2 sec.)
Connessione manuale	Pressione breve del tasto CALL (<1 sec.)



STATO DEL LED	FUNZIONE
Nessun lampeggio	Il vivavoce è in standby (pronto per l'abbinamento)
Lampeggio veloce	Il vivavoce ricerca uno dei 4 telefoni abbinati in precedenza per effettuare la connessione automatica. Questa operazione dura 60 secondi max
LED fisso	Il vivavoce ha individuato e connesso il telefono



CARATTERISTICHE

Integrazione con gli assistenti vocali degli smartphone

Meta Voice si integra perfettamente con SIRI di Apple e GOOGLE Now di Android.

Grazie agli assistenti vocali degli smartphone di ultima generazione è ora possibile dialogare hands free con il proprio telefono cellulare, basta usare la voce per inviare messaggi, fissare riunioni, usare mappe per avere indicazioni, telefonare e fare molte altre cose.

Da oggi, con Meta Voice puoi fare tutto ciò seduto comodamente in auto e guidare in completa sicurezza. Selezioni il tasto centrale del touchpad di MetaVoice e potrai così dialogare con SIRI / Google Now con un'ottima qualità audio.

■ Streaming Audio "A2DP"

Permette l'ascolto dei file audio riprodotti dal dispositivo connesso (funzione escludibile)

■ Equalizzazioni Audio per adattare al meglio all'ambiente

In fase di installazione è possibile configurare al meglio la timbrica audio grazie alle tre configurazioni audio preimpostate in Meta Voice M1.v2

■ Personalizzazione Suoneria Standard

Nel caso in cui il telefono attivi la Suoneria Standard è possibile selezionarne la melodia preferita tra le tre preimpostate, oppure escluderla

■ Memoria Rubrica Estesa

Nei prodotti che gestiscono il Download della Rubrica, con Meta Voice M1.v2 è possibile utilizzare fino a 4 librerie di 1000 contatti ciascuna

■ Gestione Chiamata in Attesa

All'arrivo di una Chiamata in attesa, una doppia pressione del tasto Call, abilita la seconda chiamata entrante

Caratteristiche prodotto

Comunicazione Full Duplex	✓
Multimedia Audio Streaming	✓
Processore per soppressione rumore (DSP)	✓
Memoria livello volume	✓
Microfono alta sensibilità	✓
Rimozione dell'effetto eco	✓
Facilità di utilizzo	✓
Elevata qualità audio delle chiamate	✓

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	12 Vcc (10V-15V)
Consumo assorbimento con quadro spento	< 25 µA max
Consumo medio assorbimento con quadro acceso	50 mA
Temperatura di lavoro	-20°C/+70°C
Modulo Bluetooth	Class2, Version 2.1



Meta System S.p.A.
Via Galimberti, 5 - 42124 Reggio Emilia - ITALY
Tel. +39 0522 364 111 - Fax +39 0522 364 150
info@metasystem.it

www.metasystem.it