

interphone

cellularline

F5MC



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
ΑΠΟ ΤΟ **MOTORAID**

www.motoraid.eu
www.interphone.cellularline.com

Περιεχόμενα:

1. Εισαγωγή	4
2. Εκκινώντας	6
3. Ρυθμίσεις	9
4. Ενδοεπικοινωνία	11
5. Τηλέφωνο/ GPS	16
6. FM Radio	19
7. Διαμοιρασμός μουσικής	20
8. Ενσύρματη είσοδος ήχου	22

1 – Introduction

1.1 Γεια σας!

Σας ευχαριστούμε για την επιλογή του προϊόντος. Η Interphone F5MC είναι μια ασύρματη ενδοεπικοινωνία με Bluetooth® για επιβάτη και συνεπιβάτη. Μπορεί να τοποθετηθεί στα περισσότερα κράνη με γρήγορο τρόπο. Το εργονομικό σχήμα της είναι φιλικό προς τον χρήστη, και παράλληλα εύκολο στη χρήση με γάντια. Είναι δοκιμασμένη για αδιαβροχοποίηση τύπου IP67 (χρησιμοποιώντας και την σιλικόνη που περιλαμβάνεται στη συσκευασία). Οι οδηγίες αυτές έχουν μεταφραστεί από το MotoRAID στην απλούστερη δυνατή μορφή για να είναι εύκολα κατανοητές από όλους μας.

1.2 Κύριες λειτουργίες

Intercom – Η Interphone F5MC επιτρέπει την ενδοεπικοινωνία μεταξύ οδηγού – συνεπιβάτη.

Τηλέφωνο – Η Interphone F5MC διαθέτει δυνατότητα σύνδεσης με τηλέφωνα μέσω Bluetooth

FM Radio - Η Interphone F5MC έχει σύστημα για σύνδεση με 2 τηλέφωνα ή συσκευές Bluetooth

Μουσική - Η Interphone F5MC έχει τη δυνατότητα να αναπαράγει μουσική από μια συσκευή Bluetooth, υποστηρίζοντας τα πρωτόκολλα A2DP & AVRCP .

AUX - Η Interphone F5MC είναι εξοπλισμένη με είσοδο ενσύρματης πηγής ήχου με βίσμα 2,5 χιλ.

Φωνητική καθοδήγηση - Η Interphone F5MC έχει φωνητική καθοδήγηση που βοηθάει τον αναβάτη να αντιλαμβάνεται και να λειτουργήσει τη μονάδα πολύ εύκολα.

1.3 Περιεχόμενα συσκευασίας

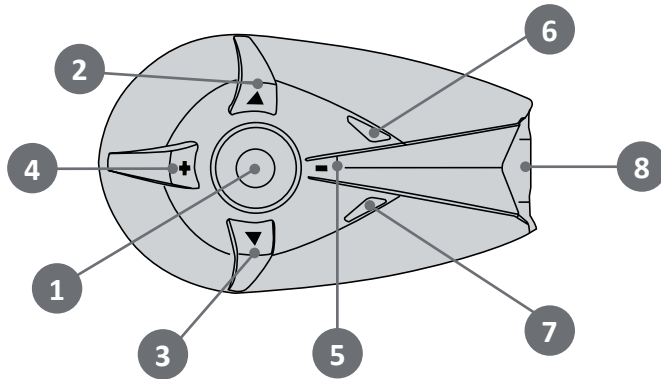


Εικ.1

- A. Μονάδα Bluetooth®
- B. Μικρόφωνο για κλειστό κράνος
- C. Μικρόφωνο για ανοιχτό κράνος
- D. Αριστερό ακουστικό
- E. Δεξί ακουστικό
- F. Βάσεις μικροφώνων κλπ
- G. Βάσεις μονάδας
- H. Καλώδιο φόρτισης USB
- I. Καλώδιο δεδομένων USB
- J. Γρήγορος οδηγός
- K. Καλώδιο ενσύρματης σύνδεσης

Ανατρέξτε στον γρήγορο οδηγό για την εγκατάσταση της μονάδας και των κεφαλακουστικών στο κράνος.

2 – ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ



Εικ.2

(1)	ΚΠΛ (κουμπί πολλαπλής λειτουργίας)
(2)	ΠΑΝΩ
(3)	ΚΑΤΩ
(4)	Αύξηση έντασης
(5)	Μείωση έντασης
(6)	Μπλε LED
(7)	Κόκκινο/Πράσινο/Πορτοκαλί LED
(8)	Είσοδος κεφαλοκουστικών

2.1 Κύριες εντολές (Εικ.2)

Ανοιγμα	Πατήστε το ΚΠΛ (1), το LED (6) αναβοσβήνει
Σβήσιμο	Κρατήστε πατημένο το ΚΠΛ (1) έως να ακούσετε «Interphone power-ing down». Το LED (7) αναβοσβήνει κόκκινο για λίγα δευτερόλεπτα
Ένταση	Πατήστε το πλήκτρο (4) για αύξηση, και το πλήκτρο (5) για μείωση έντασης
Σίγαση	Πατήστε το πλήκτρο (5) για περίπου 2 δευτερόλεπτα
Μενού	Πατήστε τα (2) και (3) για να πλοηγηθείτε στα μενού. Πατήστε το ΚΠΛ (1) για να επιλέξετε. Μόλις επιλέξετε την επιλογή από το μενού, επιστρέψετε στο μενού INTERCOM (standby) με ένα μικρό πάτημα του ΚΠΛ.

2.2 Ενδείξεις LED (Εικ.2)

Κατάσταση αναμονής	Το μπλε LED (6) ανάβει κάθε 3 δευτερόλεπτα
Ενεργή ενδοεπικοινωνία	Το μπλε LED (6) είναι μόνιμα αναμένο
Συνδεδεμένη με κινητό/GPS	Το μπλε LED (6) ανάβει 2 φορές κάθε 3 δευτερόλεπτα
Κατάσταση ζευγοποίησης	Τα μπλέ (6) και κόκκινο (7) LED ανάβουν εναλλάξ
Φόρτιση	Το πορτοκαλί LED (7) είναι μόνιμα αναμένο. Όταν ολοκληρωθεί η φόρτιση, γίνεται πράσινο
Χαμηλή μπαταρία	Το LED (7) είναι μόνιμα κόκκινο

2.3 Αρχικό άνοιγμα (μόνο στην έκδοση του πακέτου 2 μονάδων)

Πατήστε το ΚΠΛ (1) και στις 2 μονάδες. Οι μονάδες είναι εργοστασιακά ζευγαρωμένες, περιμένετε την γλώσσα που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε, και πατήστε το ΚΠΛ (1) για επιλογή. Στη συνέχεια, οι μονάδες μπαίνουν σε κατάσταση αναμονής (standby)

2.4 Αρχικό άνοιγμα (μόνο στην έκδοση της 1 μονάδας)

Πατήστε το ΚΠΛ (1) για να ανοίξετε τη μονάδα, περιμένετε την γλώσσα που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε, και πατήστε το ΚΠΛ (1) για επιλογή.

Η μονάδα θα μπει σε κατάσταση INTERCOM αναμονής (standby) (Κεφάλαιο 4)

Η μονάδα θα μπει σε κατάσταση ζευγοποίησης ανάλογα με τι θα πατήσουμε :

- Πατήστε το ΚΠΛ (1) – θα γίνει ζεύξη με κινητό τηλέφωνο ή GPS
- Πατήστε το ΠΑΝΩ (2) – θα γίνει ζεύξη με μονάδα INTERPHONE
- Πατήστε το ΚΑΤΩ (3) – θα γίνει ζεύξη με μονάδα άλλης εταιρίας (ANYCOM)
- Κρατήστε πατημένο το ΚΠΛ (1) έως το «μπιπ» για να ακυρώσετε τη διαδικασία ζευγοποίησης. Η μονάδα θα έρθει σε κατάσταση INTERCOM αναμονής (standby) (κεφάλαιο 4) και το μπλέ LED (6) θα ανάβει ένα 3 δευτερόλεπτα.

2.5 Επιλογή γλώσσας (κατόπιν το πρώτο άνοιγμα) :

Με την F5MC σε κατάσταση αναμονής, πατήστε το ΠΑΝΩ (2) και στη συνέχεια το ΚΠΛ (1) για να μπει στο μενού SETUP. Πατήστε ξανά το ΠΑΝΩ (2), και η επιλογή γλώσσας θα εκκινήσει. Περιμένετε μέχρι να ακούσετε την γλώσσα που επιθυμείτε και πατήστε το ΚΠΛ (1) για να το επιβεβαιώσετε.

Αν επιλεγεί η ΛΑΘΟΣ ΓΛΩΣΣΑ, ακολουθήστε την πιο κάτω διαδικασία :



1. Turn off the F5MC Σβήστε την F5MC
2. Turn on the F5MC on again Ανοίξτε ξανά την F5MC
3. Πατήστε the UP button Πατήστε σύντομα το ΠΑΝΩ πλήκτρο
4. Πατήστε the ΚΠΛ button Πατήστε σύντομα το ΚΠΛ
5. Πατήστε the UP button Πατήστε σύντομα το ΠΑΝΩ πλήκτρο
6. Όταν ακούσετε την φωνητική καθοδήγηση να μιλάει στη γλώσσα που θέλετε, πατήστε το ΚΠΛ (1) για να την επιλέξετε

2.6 Προτεραιότητες ήχου

Η F5MC καθορίζει την προτεραιότητα με τον πιο κάτω τρόπο :

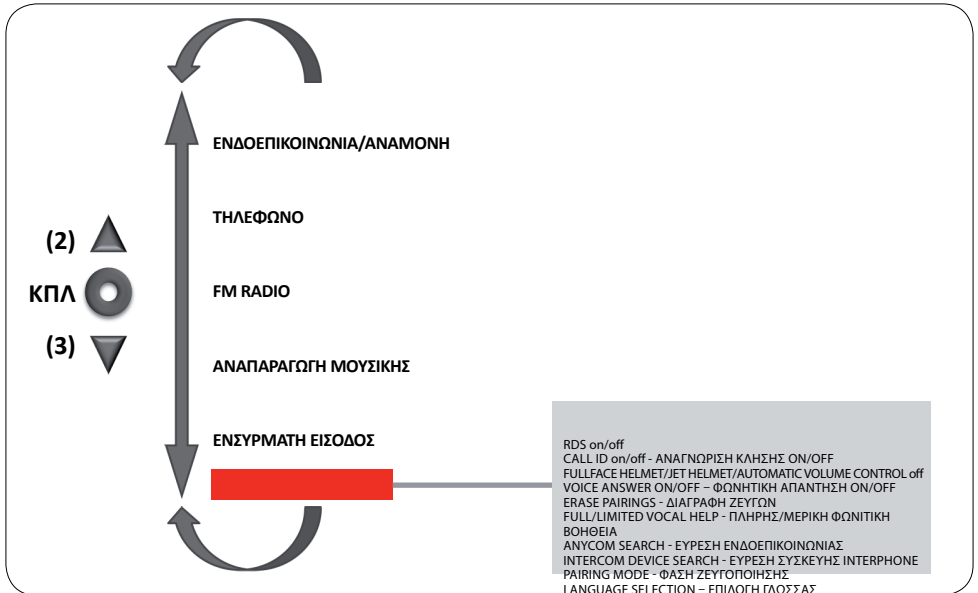
1. Κινητό τηλέφωνο
2. Ενδοεπικοινωνία
3. Μουσική μέσω Bluetooth από smartphone/mp3
4. FM Radio
5. Ενσύρματη είσοδος ήχου

Η F5MC αυτόματα ελέγχει την προτεραιότητα με την οποία ήχος παίζεται παράλληλα σύμφωνα με τον πιο κάτω τρόπο :

- Η εισερχόμενη κλήση θα διακόψει την αναπαραγωγή μουσικής μέσω πρωτοκόλλου A2DP.
- Η εισερχόμενη ενδοεπικοινωνία ΔΕΝ θα διακόψει μια υπάρχουσα κλήση σε εξέλιξη. Ο οδηγός που ξεκίνησε την προσπάθεια, θα ακούσει ένα μήνυμα «connection failed» (αποτυχία σύνδεσης)

3 – Ρυθμίσεις

Μπορείτε εύκολα να τροποποιήσετε την F5MC. Από την κατάσταση αναμονής, πατήστε το ΠΑΝΩ (2) και στη συνέχεια το ΚΠΛ (1) για να δείτε τις κύριες λειτουργίες. (Εικ.3)



Εικ.3

3.1 Ρυθμίσεις συστήματος

Όντας μέσα στο SETUP, πατήστε το ΠΑΝΩ (2) και ΚΑΤΩ (3) πλήκτρο έως ότου βρείτε αυτό που θέλετε.

Πατήστε το ΚΠΛ (1) έως το «μπιπ» για να αλλάξετε ρυθμίσεις ή να ενεργοποιήσετε μια λειτουργία.

- **RDS:** Επιτρέπει στον δέκτη της F5MC να επαναρυθμιστεί σε μια διαφορετική συχνότητα όταν το σήμα είναι πολύ αδύναμο. Υπάρχει δυνατότητα ενεργοποίησης/απενεργοποίησης της λειτουργίας αυτής.
- **Call ID:** Όταν δέξετε ένα τηλέφωνο, η F5MC ανακοινώνει το όνομα του καλούντος. Υπάρχει δυνατότητα ενεργοποίησης/απενεργοποίησης της λειτουργίας αυτής.
- **AUTOMATIC VOLUME:** (Αυτόματη ένταση) : (κράνος FULLFACE/JET/απενεργοποιημένη) : Η F5MC μπορεί να διαχειριστεί αυτόματα την ένταση ανάλογα με το κράνος που χρησιμοποιούμε. Παρολα αυτά, μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία προκειμένου να χειρίζεστε μόνος σας την ένταση. Όταν η αυτόματη ένταση είναι κλειστή (OFF), σας αφήνει να έχετε τη μέγιστη ένταση.
- **VOICE ANSWER:** (Φωνητική απάντηση) : Μπορείτε να απαντήσετε σε μια κλήση απλά λέγοντας κάτι. Είναι δυνατόν να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.
- **ERASE PAIRINGS:** (Διαγραφή ζευγοποιήσεων) : Αυτή η λειτουργία σας αφήνει να διαγράψετε όλες τις προηγούμενες ζευγοποιήσεις που υπάρχουν στη μνήμη. Στη συνέχεια, όταν ενεργοποιήσετε την F5MC, θα πάει στην κατάσταση ζευγοποίησης όπως αναφέρεται στο κεφάλαιο 2.4
- **VOCAL HELPS:**(Φωνητική βοήθεια) : Η F5MC έχει 2 επίπεδα βοήθειας : FULL για άπειρους οδηγούς, και LIMITED για τον έμπειρο χρήστη. Επιλέγετε όποιο σας ταιριάζει.
- **ANYCOM SEARCH:** (Αναζήτηση επικοινωνίας άλλης εταιρίας) : Ενεργοποίηση της αναζήτησης μονάδων Bluetooth άλλων εταιριών
- **INTERCOM SEARCH:** (Αναζήτηση Interphone) : Ενεργοποίηση της αναζήτησης μονάδων INTERPHONE
- **PAIRING MODE:** (Λειτουργία ζευγοποίησης) : Ενεργοποιεί τη λειτουργία αναζήτησης για μονάδες Bluetooth όπως GPS, MP3, τηλέφωνο κλπ.
- **LANGUAGE SELECTION:** (Επιλογή γλώσσας) : Περιμένετε έως ότου ακούσετε τη γλώσσα που επιθυμείτε και πατήστε το ΚΠΛ (1) για να το επιλέξετε.

4 – ΕΝΔΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Η F5MC μπορεί να λειτουργήσει σαν ενδοεπικοινωνία μεταξύ μοτοσυκλέτας με άλλη μοτοσυκλέτα, και επίσης μπορεί να συνδεθεί έως και με 4 αναβάτες, μιλώνοντας όμως μόνο ανα 2 άτομα (ΚΑΤ'ΕΠΙΛΟΓΗ)

4.1 Ζευγάρισμα

Πριν ξεκινήσετε την ενδοεπικοινωνία, θα πρέπει να ζευγαρώσετε τις μονάδες. Αυτό πρέπει να γίνει ΜΟΝΟ ΜΙΑ ΦΟΡΑ . Η F5MC αυτόματα θα αναγνωρίζει (στο μέλλον) μονάδες που έχουν συνδεθεί στο παρελθόν.

Η F5MC είναι συμβατή με όλες τις προηγούμενες μονάδες INTERPHONE, και με την λειτουργία ANYCOM, είναι συμβατή με μονάδες επικοινωνίας άλλων εταιριών

Κάθε μια F5MC μπορεί να συνδεθεί με έως και 4 μονάδες.

4.1.1 Ζευγάρισμα με μια άλλη μονάδα INTERPHONE MC

Με τις δύο μονάδες σε κατάσταση αναμονής :

1. – Στην πρώτη F5MC πατήστε μια φορά το ΠΑΝΩ (2) και στη συνέχεια το ΚΠΛ (1) για να ενεργοποιήσετε το μενού SETUP
2. Πατήστε 3 φορές το ΠΑΝΩ (2) για να επιλέξετε το «INTERCOM DEVICE SEARCH». Πατήστε το ΚΠΛ (1) έως το «μπίπ» για να ξεκινήσετε την αναζήτηση.
3. Στην άλλη μονάδα πατήστε το ΠΑΝΩ (2) , και στη συνέχεια πατήστε το ΚΠΛ (1) για να ενεργοποιήσετε το μενού SETUP
4. Πατήστε 2 φορές το ΠΑΝΩ (2) τη στιγμή που η μονάδα MC αναφέρει “PAIRING MODE”
5. Μετά από λίγα δευτερόλεπτα οι μονάδες θα είναι ζευγαρωμένες και η ενδοεπικοινωνία θα είναι ήδη ενεργή (το μπλέ LED (6) θα είναι αναμένο). Για να σταματήσετε την ενδοεπικοινωνία πατήστε στο ΚΠΛ (1) σε μία από τις δύο μονάδες.

4.1.2 Ζευγάρισμα με μια μονάδα INTERPHONE (όχι MC)

Με τη μονάδα MC σε κατάσταση αναμονής :

1. Πατήστε το ΠΑΝΩ (2) και στη συνέχεια το ΚΠΛ (1) για να ενεργοποιήσετε το μενού SETUP
2. Πατήστε 3 φορές το ΠΑΝΩ (2) για να επιλέξετε το «INTERCOM DEVICE SEARCH». Πατήστε το ΚΠΛ (1) έως το «μπιτ» για να ξεκινήσετε την αναζήτηση.
3. Στην άλλη μονάδα (ΟΧΙ MC), όντας κλειστή, κρατήστε πατημένο το ΚΠΛ έως ότου το μπλέ και κόκκινο LED ανάβουν εναλλάξ.
4. Μετά από λίγα δευτερόλεπτα οι μονάδες θα είναι ζευγαρωμένες και η ενδοεπικοινωνία θα είναι ήδη ενεργή (το μπλέ LED (6) θα είναι αναμένο). Για να σταματήσετε την ενδοεπικοινωνία πατήστε στο ΚΠΛ (1) σε μία από τις δύο μονάδες.

4.1.3 Ζευγάρισμα με μια μονάδα ΟΧΙ INTERPHONE (άλλων εταιριών)

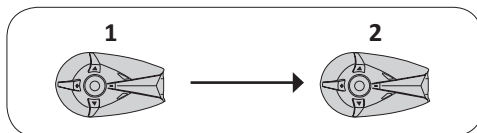
Με τη μονάδα MC σε κατάσταση αναμονής :

1. Πατήστε το ΠΑΝΩ (2) και στη συνέχεια το ΚΠΛ (1) για να ενεργοποιήσετε το μενού SETUP
2. Πατήστε 4 φορές το ΠΑΝΩ (2) για να επιλέξετε το «ANYCOM DEVICE SEARCH». Πατήστε το ΚΠΛ (1) έως το «μπιτ» για να ξεκινήσετε την αναζήτηση.
3. Στην άλλη μονάδα (ΟΧΙ INTERPHONE), εκκινήστε την λειτουργία σύνδεσης/ αναζήτησης με τηλέφωνο
4. Μετά από λίγα δευτερόλεπτα οι μονάδες θα είναι ζευγαρωμένες και η ενδοεπικοινωνία θα είναι ήδη ενεργή (το μπλέ LED (6) θα είναι αναμένο). Για να σταματήσετε την ενδοεπικοινωνία πατήστε στο ΚΠΛ (1) σε μία από τις δύο μονάδες.

4.2 Ενδοεπικοινωνία μεταξύ δύο μονάδων (από το μενού INTERCOM)

Για να εκκινήσετε μια ενδοεπικοινωνία μεταξύ δύο μονάδων ακολουθήστε τα πιο κάτω βήματα :

1. Ζευγαρώστε τις μονάδες 1 & 2
2. Με την F5MC σε κατάσταση αναμονής (το μπλε LED (6) αναβοσβήνει) πατήστε το ΚΠΛ (1), και η επικοινωνία θα εκκινήσει. Η φωνητική καθοδήγηση θα αναφέρει τη σύνδεση, και τα μπλε LED (6) θα μείνουν αναμμένα. Για να σταματήσετε την ενδοεπικοινωνία πατήστε στο ΚΠΛ (1) σε μία από τις δύο μονάδες.



Εικ.4



Προσοχή : Κατά τη διαδικασία της ενεργοποίησης της μονάδας σας F5MC, θα ακούσετε το μήνυμα «intercom conection failed» και στη συνέχεια «intercom active, press center button to disconnect». Αυτό είναι οκ, καθώς μόνο ένα κανάλι – διάλογος επικοινωνίας είναι ενεργοποιημένο.

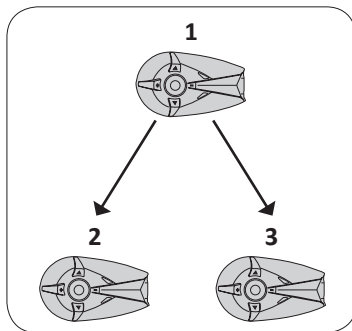
4.3 Ενδοεπικοινωνία μεταξύ 3 μονάδων (από το μενού «INTERCOM»)

Για να ξεκινήσετε μια επικοινωνία μεταξύ της μονάδας σας (v. 1, εικόνα 5) και δύο άλλων μονάδων (μον. 2 & 3, εικόνα 5), ακολουθήστε αυτά τα βήματα :

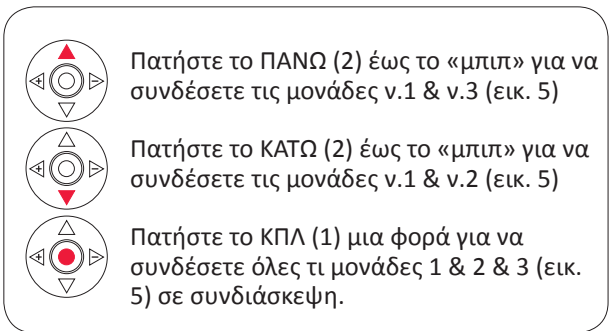
1. Ζευγαρώστε τις μον. 1 & 2 (εικ. 5)
2. Ζευγαρώστε τις μον. 2 & 3 (εικ. 5)

Δείτε τα κεφάλαια 4.1.1/4.1.2/4.1.3 για περισσότερες πληροφορίες για ζευγάρωμα. Αυτή η διαδικασία χρειάζεται να γίνει μόνο μια φορά.

3. Ακολουθήστε τις οδηγίες στο διάγραμμα 6 για να εκκινήσετε μια επικοινωνία
4. Όταν η σύνδεση γίνει ενεργή, η φωνητική καθοδήγηση θα ενημερώσει γ' αυτό και το μπλέ LED (6) στις F5MC θα ανάψει.
5. Για να σταματήσετε την ενδοεπικοινωνία πατήστε 2 φορές το ΚΠΛ (1) (εικ. 5) : Το 1ο πάτημα θα αποσυνδέσει τη μονάδα v.1 από την v.2, και το 2ο πάτημα θα αποσυνδέσει τη v.1 από την v.3. Όλες οι μονάδες θα μπούν σε κατάσταση αναμονής



Εικ.5



Εικ.6

Πατήστε το ΠΑΝΩ (2) έως το «μπιπ» για να συνδέσετε τις μονάδες v.1 & v.3 (εικ. 5)

Πατήστε το ΚΑΤΩ (2) έως το «μπιπ» για να συνδέσετε τις μονάδες v.1 & v.2 (εικ. 5)

Πατήστε το ΚΠΛ (1) μια φορά για να συνδέσετε όλες τις μονάδες 1 & 2 & 3 (εικ. 5) σε συνδιάσκεψη.

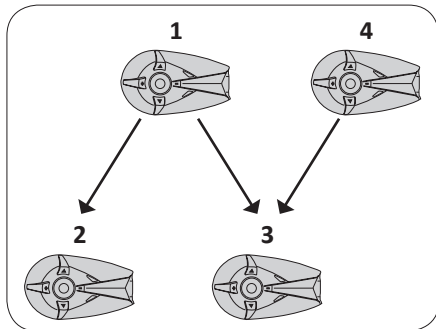
4.4 Ενδοεπικοινωνία μεταξύ 4 μονάδων (από το μενού «INTERCOM»)

Για να ξεκινήσουμε μια επικοινωνία μεταξύ της δικής σας F5MC (v.1 , εικόνα 7), ΚΑΙ άλλες 3 μονάδες (v.2 &3 & 4, εικ. 7) ακολουθήστε αυτά τα βήματα :

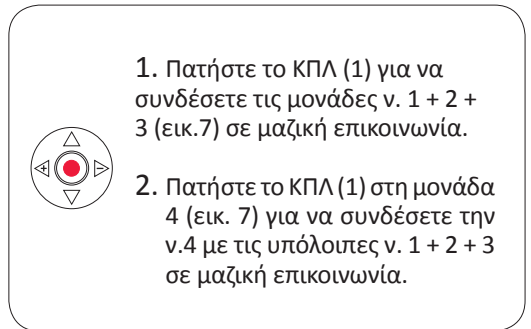
1. Ζευγαρώστε τις μονάδες 1 & 2 (Εικ.7)
2. Ζευγαρώστε τις μονάδες 2 & 3 (Εικ.7)
3. Ζευγαρώστε τις μονάδες 4 & 3 (Εικ.7)

Δείτε τα κεφάλαια 4.1.1/4.1.2/4.1.3 για περισσότερες πληροφορίες για ζευγάρωμα. Αυτή η διαδικασία χρειάζεται να γίνει μόνο μια φορά.

4. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην εικόνα 8 για να ξεκινήσετε μια μαζική επικοινωνία
5. Όταν η σύνδεση γίνει ενεργή, η φωνητική καθοδήγηση θα ενημερώσει γ'αυτό και το μπλέ LED (6) στις F5MC θα ανάψει
6. Για να σταματήσετε την ενδοεπικοινωνία πατήστε 2 φορές το ΚΠΛ (1) (εικ. 7) : Το 1ο πάτημα θα αποσυνδέσει τη μονάδα v.1 από την v.2, και το 2ο πάτημα θα αποσυνδέσει τη v.1 από την v.3. Πατήστε το ΚΠΛ (1) στη v.4 (εικ. 7) για να την αποσυνδέσετε από την v.3 από την v.4. Όλες οι μονάδες θα μπούν σε κατάσταση αναμονής.



Εικ.7



Εικ.8

4.5 Αυτόματη επανασύνδεση ενδοεπικοινωνίας

- Όταν η F5MC είναι μακρύτερα από το όριο που λειτουργεί, η σύνδεση πέφτει. Η F5MC θα προσπαθήσει να επανασυνδεθεί στα επόμενα 30 λεπτά. Σε αυτό το χρονικό διάστημα, αν η F5MC μπει εντός εμβέλειας, η σύνδεση θα λειτουργήσει κανονικά αυτόματα.
- Κατά τη διάρκεια των προσπαθειών, ένα διπλό «μπιπ» θα ακούγεται σαν υπενθύμιση ότι προσπαθεί να επανασυνδεθεί.
- Μετά από 30 λεπτά, αν η προσπάθεια επανασύνδεσης αποτύχει, η F5MC θα μεταβεί σε κατάσταση αναμονής, σταματώντας την προσπάθεια.
- Εάν επιθυμείτε να σταματήσετε την προσπάθεια επανασύνδεσης, πατήστε το ΚΠΛ (1) στη μονάδα F5MC.

4.6 – Tip Intercom

Μόλις η ενδοεπικοινωνία ενεργοποιηθεί, η συνομιλία παραμένει μόνιμα ενεργή, εκτός αν κάποιος χρήστης τη διακόψει. Προτείνουμε να διακόπτετε τη συνομιλία αν για αρκετό διάστημα δεν την χρειάζεστε προκειμένου να μεγαλώσετε την αυτονομία της μπαταρίας.

Η καλύτερη λειτουργία της ενδοεπικοινωνίας κατ' επιλογή είναι εγγυημένη μόνο όταν χρησιμοποιούμε επώνυμες μονάδες

Η ποιότητα του ήχου επηρεάζεται από :

- Κατάλληλη εγκατάσταση των ακουστικών. ΠΑΝΤΑ ελέγχετε πολύ προσεκτικά ότι τα ακουστικά είναι ακριβώς στα αυτιά σας και ότι το μικρόφωνο είναι τοποθετημένο όσο το δυνατόν κοντύτερα στο στόμα σας. Κάποιο λάθος, θα προκαλέσει ΜΕΓΑΛΗ ΑΠΩΛΕΙΑ ΗΧΟΥ.
- Περιβάλλον (ηλεκτρομαγνητικά πεδία, φυσικά εμπόδια κλπ)
- Αεροδυναμική προστασία της μοτοσυκλέτας σας
- Τύπο του κράνους που χρησιμοποιείται

5 – Τηλέφωνο/GPS

Σε κάθε F5MC είναι δυνατόν να συνδεθούν έως και 2 μονάδες Bluetooth την ίδια στιγμή

5.1 Ζευγάρωμα

Πριν χρησιμοποιήσετε την F5MC με αυτές τις συσκευές, είναι απαραίτητο να τις έχετε ζευγοποιήσει πριν. Εάν αυτό έχει γίνει πριν, η F5MC θα αναγνωρίσει αυτόματα συσκευές που έχουν ήδη συνδεθεί στο παρελθόν.

Διαδικασία ζευγαρώματος

1. Ενεργοποιήστε το Bluetooth στη συσκευή σας.
2. Με την F5MC σε κατάσταση αναμονής πατήστε το ΠΑΝΩ (2) και μετά το ΚΠΛ (1) για να ενεργοποιήσετε το SETUP. Πατήστε 2 φορές το ΠΑΝΩ (2), και η F5MC θα μπει σε διαδικασία ζευγαρώματος «PAIRING MODE»
3. Αναζητήστε μονάδες Bluetooth στο κινητό σας / GPS.
4. Περιμένετε να δείτε την INTERPHONE F5MC. Επιλέξτε την.
5. Αν ζητηθεί PIN, βάλτε το «0000» (Τέσσερις φορές το μηδέν)
6. Η φωνητική καθοδήγηση θα αναφέρει "PAIRING SUCCESSFUL, CONNECTED TO PHONE". Η F5MC θα μπει σε κατάσταση αναμονής, και το μπλε LED (6) θα ανάβει 2 φορές ανα 3 δευτερόλεπτα.
7. Αν η μονάδα Bluetooth ζητήσει έγκριση για πρόσβαση στον τηλεφωνικό κατάλογο, επιβεβαιώστε.

5.2 Εισερχόμενες κλήσεις τηλεφώνου

Όπως αναφέρθηκε και το κεφάλαιο 2.6, οι εισερχόμενες κλήσεις έχουν την υψηλότερη προτεραιότητα και θα υπερκαλύψουν οποιαδήποτε άλλη λειτουργία της F5MC. Κατά τη διάρκεια μιας εισερχόμενης κλήσης, αυτές είναι οι δυνατότητες :

Απαντήστε σε εισερχόμενη κλήση		Πατήστε το ΚΛΠ (1) ή μιλήστε δυνατά κάποια λέξη
Τελειώστε μια κλήση		Πατήστε μια φορά το ΚΠΛ (1)
Απορρίψτε μια κλήση		Πατήστε το ΚΑΤΩ (3) για απόρριψη. Αλλιώς περιμένετε 15 δευτερόλεπτα, η κλήση θα απορριφθεί αυτομάτως.
Σίγαση ήχου κλήσης		Πατήστε το ΠΑΝΩ (2) για σίγαση του ήχου κλήσης

5.3 Phone

Όλες οι λειτουργίες που σχετίζονται με το τηλέφωνο μπορούν να ενεργοποιηθούν από το μενού "PHONE" της F5MC. Με την F5MC σε κατάσταση αναμονής, πατήστε το ΚΑΤΩ (3) για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία φωνητικής κλήσης του τηλεφώνου. Ακολουθήστε τις οδηγίες του τηλεφώνου στη συνέχεια.

Επανάκληση τελευταίου αριθμού		Πατήστε το ΠΑΝΩ (2) για επανάκληση του τελευταίου αριθμού
Φωνητική κλήση		Πατήστε το ΚΑΤΩ (3) για να ενεργοποιήσετε την φωνητική κλήση του τηλεφώνου. Ακολουθήστε τις οδηγίες

5.4 Tips τηλεφώνου

Αν δύο διαφορετικά τηλέφωνα είναι συνδεδεμένα την ίδια στιγμή σε μία F5MC, οι λειτουργίες «Redialling last number» (επανάκληση τελευταίου αριθμού) & “voice dial” (φωνητική κλήση), μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο στο πρώτο συνδεδεμένο τηλέφωνο. Το δεύτερο τηλέφωνο μπορεί μόνο να λαμβάνει κλήσεις, ή να λειτουργεί κανονικά με το χέρι μας.

Ανάλογα το μοντέλο του τηλεφώνου, μπορεί να χρειάζεται να υπάρχει σύνδεση στο διαδίκτυο για να χρησιμοποιηθεί η λειτουργία “voice dial”.

Εάν η φωνητική λειτουργία «voice dial” δεν μπορεί να υποστηριχθεί από το τηλέφωνό σας, δείτε το εγχειρίδιο χρήσης του.

Από το μενού SETUP είναι δυνατόν να αλλαχθούν 2 ρυθμίσεις στο τηλέφωνο (αναγνώριση κλήσης ON/OFF & φωνητική απάντηση ON/OFF), δείτε στο κεφάλαιο 3.1 για περισσότερες λεπτομέρειες.

Από το μενού «PHONE» , είναι δυνατόν να πάτε σε κατάσταση αναμονής πατώντας μια φορά το ΚΠΛ (1).

5.5 GPS

Αφού ολοκληρώσατε τη σύνδεση μεταξύ F5MC και GPS είναι δυνατόν να ακούτε φωνητικές οδηγίες από το GPS για την πλοήγηση. Το GPS θα σταματήσει οποιαδήποτε ενδοεπικοινωνία οποιαδήποτε στιγμή.










Ελέγξτε ότι το GPS είναι συμβατό με κεφαλοακουστικά, και το πρωτόκολλο «HFP» πρέπει να υποστηρίζεται από Ελέγξτε ότι το GPS είναι συμβατό με κεφαλοακουστικά, και το πρωτόκολλο «HFP» πρέπει να υποστηρίζεται από το GPS.

Τα application που είναι εγκατεστημένα σε smartphone κλπ χρησιμοποιούν το πρωτόκολλο A2DP. Αυτό το πρωτόκολλο ΔΕΝ μπορεί να διακόψει αυτόματα την ενεργή ενδοεπικοινωνία όταν χρειαστεί.

Τα GPS αυτοκινήτων συνήθως ΔΕΝ χρησιμοποιούν το πρωτόκολλο HFP. Γι'αυτό το λόγο, αυτές οι συσκευές δεν μπορούν να στείλουν φωνητικές οδηγίες πλοήγησης στη μονάδα.

6 – FM radio

Η F5MC διαθέτει ενσωματωμένο δέκτη FM με μνήμη για να αποθηκεύει έως και 8 σταθμούς. Για να εκκινήσετε το FM Radio, με την F5MC σε κατάσταση αναμονής, πατήστε 2 φορές το ΚΑΤΩ (3) και στη συνέχεια πατήστε το ΚΠΛ (1) για να ενεργοποιήσετε το FM RADIO μενού

Σάρωση συχνότητας		Πατήστε το ΠΑΝΩ (2) για να εκκινήσετε την ανίχνευση προς τα πάνω (από 88 MHz προς 108 MHz)
		Πατήστε το ΚΑΤΩ (3) για να εκκινήσετε την ανίχνευση προς τα πάνω (από 108 MHz προς 88 MHz)
Σάρωση μνήμης		Πατήστε το ΠΑΝΩ (2) έως το «μπιπ» για να επιλέξετε τον επόμενο σταθό FM που έχει αποθηκευτεί
		Πατήστε το ΚΑΤΩ (3) έως το «μπιπ» για να επιλέξετε τον προηγούμενο σταθό FM που έχει αποθηκευτεί
Αποθήκευση σταθμού		Πατήστε το ΚΠΛ (1) έως το «μπιπ» για να αποθηκεύσετε τον σταθμό που ακούτε
		Πατήστε το ΠΑΝΩ (2) ή το ΚΑΤΩ (3) για να επιλέξετε τον αριθμό μνήμης (1 έως 8)
		Πατήστε το ΚΠΛ (1) για να επιβεβαιώσετε το αριθμό σταθμού (1 έως 8)

Το “RDS” επιτρέπει αυτές τις λειτουργίες :

- Επιτρέπει στον δέκτη της F5MC να επαναρυθμιστεί σε μια διαφορετική συχνότητα όταν το σήμα είναι πολύ αδύναμο. Υπάρχει δυνατότητα ενεργοποίησης/απενεργοποίησης της λειτουργίας αυτής.
-
- Όταν η F5MC επανασυντονίζεται σε μια διαφορετική συχνότητα, η φωνητική βοήθεια θα αναφέρει το όνομα και την συχνότητα του σταθμού FM.



Όταν το σήμα είναι αδύναμο για να ενεργοποιηθεί ο επανασυντονισμός, η ποιότητα μπορεί να είναι χαμηλή λόγω της μικρής δύναμης του σήματος. Οι σταθμοί επηρεάζονται πολύ από το περιβάλλον.

Κατά τη διάρκεια που ακούτε FM, μπορείτε να επιστρέψετε σε κατάσταση αναμονής πατώντας το ΚΠΛ (1)

7 – Μεταφορά μουσικής

With F5MC is possible to listen to music from an A2DP Bluetooth® device (smartphone, MP3 player, etc..). To play music from these devices is necessary to pair the F5MC unit with the music source device (Chapter 5.1).

7.1 Αναπαραγωγή μουσικής



Με την F5MC σε κατάσταση αναμονής, πατήστε 3 φορές το ΚΑΤΩ , και στη συνέχεια πατήστε το ΚΠΛ (1) για να ενεργοποιήσετε τη μετάδοση μουσικής.

Αναπαραγωγή/παύση		Πατήστε το ΚΠΛ (1) έως το «μπιπ» για να αναπαραχθεί/παύσει η μουσική.
Επιλογή τραγουδιού		Πατήστε το ΠΑΝΩ (2) ή ΚΑΤΩ (3) για να επιλέξετε το προηγούμενο ή επόμενο τραγούδι.

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, είναι δυνατό να μπειτε σε λειτουργία αναμονής πατώντας το ΚΠΛ (1). Για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, είναι απαραίτητο να μπειτε ξανά στο μενού «MUSIC» όπως περιγράφηκε στην αρχή του κεφαλαίου.

7.2 Διαμοιρασμός μουσικής

Η F5MC είναι εξοπλισμένη με τη δυνατότητα διαμοιρασμού μουσικής ανάμεσα σε 2 MC μονάδες.

Έναρξη / Σταμάτημα διαμοιρασμού		Πατήστε το ΠΑΝΩ (2) έως το «μπιπ» για να ξεκινήσετε/σταματήσετε το διαμοιρασμό μουσικής με την μονάδα «Α» (μονάδα 2, κεφ. 4.3 – εικόνα 4)
		Πατήστε το ΚΑΤΩ (2) έως το «μπιπ» για να ξεκινήσετε/σταματήσετε το διαμοιρασμό μουσικής με την μονάδα «Β» (μονάδα 2, κεφ. 4.3 – εικόνα 5)

Κατά τη διάρκεια του διαμοιρασμού μουσικής, είναι δυνατόν να εκκινήσει μια ενδοεπικοινωνία όπως φαίνεται πιο κάτω.

Στη μονάδα που μοιράζει τη μουσική		Πατήστε το ΚΠΛ (1) για να ενεργοποιήσετε το μενού INTERCOM Πατήστε ξανά το ΚΠΛ (1) για να ξεκινήσετε μια συνομιλία.
Στη μονάδα που λαμβάνει τη μουσική		Πατήστε ξανά το ΚΠΛ (1) για να ξεκινήσετε μια συνομιλία

7.3 Σημαντικές πληροφορίες για την λειτουργία διαμοιρασμού μουσικής

- Μόνο οι μονάδες Bluetooth που υποστηρίζουν το πρωτόκολλο A2DP μπορούν να μεταφέρουν μουσική στην F5MC
- Μόνο οι μονάδες Bluetooth που διαθέτουν AVRCP μπορούν να ελεγχθούν από την F5MC
- Ο διαμοιρασμός της μουσικής δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για διαμοιρασμό άλλων πηγών ήχου όπως GPS και τηλεφώνου
- Ο διαμοιρασμός της μουσικής είναι σχεδιασμένος για να λειτουργεί με τις μονάδες INTERPHONE MC. Χρησιμοποιώντας αυτή τη λειτουργία με άλλη συσκευή μπορεί να προκαλέσει μείωση της ποιότητας του ήχου.
- Η ποιότητα του ήχου έχει να κάνει αυστηρά με την ποιότητα της πηγής

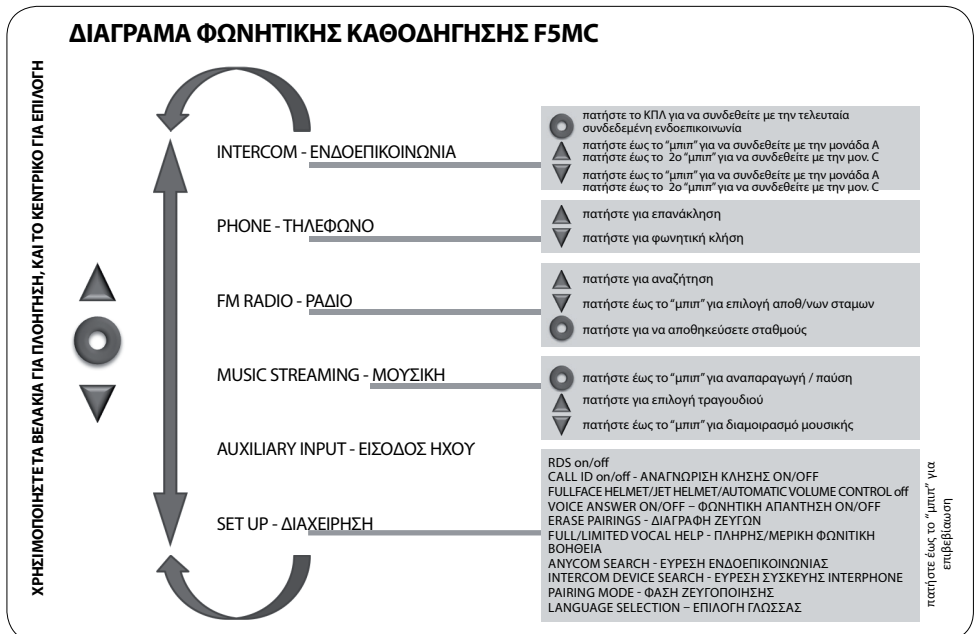
8 – Ενσύρματη είσοδος πηγής ήχου

Η F5MC μπορεί να συνδεθεί με μια συσκευή ήχου χωρίς Bluetooth από την είσοδο στο πίσω μέρος, με το καλώδιο που περιλαμβάνεται στη συσκευασία.

8.1 Music listening

Με την F5MC σε κατάσταση αναμονής πατήστε 2 φορές το ΠΑΝΩ (2) και στη συνέχεια το ΚΠΛ (1) για να ενεργοποιήσετε το μενού «AUXILIARY INPUT»
Συνδέστε το καλώδιο που περιλαμβάνεται στην F5MC και στη συσκευή ήχου
Εκκινήστε τη συσκευή αναπαραγωγής
Κατά τη διάρκεια που ακούτε μουσική, είναι δυνατό να μπειτε σε λειτουργία αναμονής πατώντας το ΚΠΛ (1)

Διάγραμμα 1



Τεχνικές Προδιαγραφές			
Bluetooth® compliance:	Bluetooth® V.3.0 - Class II		
Υποστηριζόμενα προφίλ Bluetooth®	HFP	A2DP	AVRCP
Διαστάσεις σε χιλιοστά :	60 x 80 x 30		
Βάρος :	44 γρμμάρια		
Εμβέλεια	Έως 10 μέτρα		
Χρόνος ομιλίας:	12 ώρες		
Χρόνος αναμονής :	700 ώρες		
Χρόνος φόρτισης :	3 ώρες		
Τύπος μπαταρίας :	Ιόντων λιθίου		



EQUIPMENT DISPOSAL INSTRUCTIONS FOR DOMESTIC USERS

(Applicable within the European Union and those countries with separate collection systems)

The marking shown on the product or its literature indicates that at the end of its life the product should not be disposed together with other household waste. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Domestic users are invited to contact the sales point where the product was purchased or the local office with information regarding recycling of this type of product. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial waste for disposal purposes.

This product has an embedded, non-replaceable battery, do not attempt to open the product or remove the battery as this may cause injury and damage the product. When disposing of the product, please contact your local waste disposal service in order to remove the battery. The battery contained within the device and been designed to be used throughout the life cycle of the product.

CE 0560

This product is CE marked in accordance with the provisions of the R&TTE Directive (1999/5/EC) and the RoHS Directive (2011/65/EU). With this CE mark Cellular Italy S.p.A. declares that this product complies with the essential requirements and other relevant provisions of the 1999/5/EC and 2011/65/EU Directives. The user is forbidden to make changes or modifications of any kind to this device. Changes or modifications not expressly approved by Cellular Italy S.p.A. will void the user's authorisation to operate the device. Bluetooth® is a trademark owned by Bluetooth SIG, Inc.

For more information please visit the website: www.interphone.cellularline.com