

## ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΗΣΗΣ ΑΡΙΘΜΩΝ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ

### Δέκτης Οθόνης (Display Receiver)

#### Εγχειρίδιο Χρήσης

---

#### Περιγραφή Πλήκτρων

⊗ Ρύθμιση / Επιβεβαίωση / Μετακίνηση ψηφίου

↔ Έξοδος από το μενού

▲ Αύξηση αριθμού / Μετακίνηση επάνω

▼ Μείωση αριθμού / Μετακίνηση κάτω

---

#### F1 – Λειτουργία Αποθήκευσης (Storage Mode)

##### E1 – Καταχώρηση Πομπών (Register Transmitters)

1. Πατήστε το πλήκτρο [⊗] για 2 δευτερόλεπτα. Στην οθόνη εμφανίζεται το **F1**.
2. Πατήστε ξανά το πλήκτρο [⊗]. Στην οθόνη εμφανίζεται το **E1**.
3. Πατήστε [⊗] για επιβεβαίωση. Στην οθόνη εμφανίζεται το **001** και το τελευταίο ψηφίο αναβοσβήνει.

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα:

- ▲ Αύξηση
- ▼ Μείωση
- ⊗ Μετακίνηση ψηφίου

για να επιλέξετε τον αριθμό που θέλετε να αποθηκεύσετε (000–999).

4. Πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο στον πομπό.

Θα ακουστεί η φωνητική ειδοποίηση **«Success» (Επιτυχία)**.

Ο αριθμός θα μετακινηθεί αυτόματα στον επόμενο διαθέσιμο αριθμό και η καταχώρηση ολοκληρώνεται επιτυχώς.

5. Πατήστε ↔ για επιστροφή στο **E1**.

Πατήστε ξανά ↔ για έξοδο από τις ρυθμίσεις.

#### Σημείωση

Εάν ακουστεί η φωνητική ειδοποίηση **«Failure» (Αποτυχία)** σημαίνει ότι ο συγκεκριμένος αριθμός χρησιμοποιείται ήδη.

#### Παράδειγμα

**Εάν έχετε μόνο ένα κουμπί (πομπό):**

Καταχωρήστε τον αριθμό **001** και βγείτε από τις ρυθμίσεις.

Όταν πατηθεί το κουμπί, θα καλείται ο αριθμός **001**.

**Εάν έχετε δύο ή περισσότερους πομπούς:**

Καταχωρήστε διαδοχικά:

001, 002, 003, 004 κ.λπ.

Στη συνέχεια, κάθε πομπός θα αντιστοιχεί στον αριθμό που καταχωρήθηκε.

---

## **E2 – Καταχώρηση Αριθμού Γκισέ (Register Counter Number)**

1. Πατήστε [⊗] για 2 δευτερόλεπτα. Εμφανίζεται το F1.
2. Πατήστε [⊗]. Εμφανίζεται το E1.
3. Πατήστε ▼ ώστε να εμφανιστεί το E2.
4. Πατήστε [⊗] για επιβεβαίωση.

Θα εμφανιστεί ο αριθμός 1 και θα αναβοσβήνει.

5. Με τα πλήκτρα ▲, ▼ και ⊗ επιλέξτε τον αριθμό γκισέ που θέλετε να αποθηκεύσετε.

Επιτρεπόμενες τιμές:

0–9 και A–E

6. Πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο στον πομπό.

Θα ακουστεί η φωνητική ειδοποίηση «**Success**» και η καταχώρηση ολοκληρώνεται επιτυχώς.

7. Πατήστε ← για επιστροφή στο E2.
  8. Πατήστε ξανά ← για έξοδο από τις ρυθμίσεις.
- 

## **F2 – Λειτουργία Διαγραφής (Deletion Mode)**

### **E1 – Διαγραφή Πομπών (Delete Transmitters)**

1. Πατήστε [⊗] για 2 δευτερόλεπτα.
2. Πατήστε ▼ μέχρι να εμφανιστεί το F2.
3. Πατήστε [⊗] για να εμφανιστεί το E1.
4. Πατήστε [⊗] για επιβεβαίωση.

Θα εμφανιστεί το 001 και το τελευταίο ψηφίο θα αναβοσβήνει.

5. Χρησιμοποιήστε:

- ▲ Αύξηση
- ▼ Μείωση
- ☒ Μετακίνηση ψηφίου

για να επιλέξετε τον αριθμό που θέλετε να διαγράψετε.

6. Κρατήστε πατημένο το [☒].

Θα ακουστεί η φωνητική ειδοποίηση «**Success**» και ο αριθμός θα διαγραφεί.

7. Πατήστε ← για επιστροφή στο E1.
8. Πατήστε ξανά ← για έξοδο.

### **Σημείωση**

Εάν επιλέξετε τον αριθμό **000**, θα διαγραφούν όλοι οι αποθηκευμένοι αριθμοί ταυτόχρονα.

---

### **E2 – Διαγραφή Αριθμού Γκισέ (Delete Counter Number)**

1. Πατήστε [☒] για 2 δευτερόλεπτα.
2. Επιλέξτε F2 και μετά E2.
3. Πατήστε [☒] για επιβεβαίωση.
4. Επιλέξτε τον αριθμό γκισέ που θέλετε να διαγράψετε.

Επιτρεπόμενες τιμές:

0–9 και A–E

5. Κρατήστε πατημένο το [☒].

Θα ακουστεί η φωνητική ειδοποίηση «**Success**» και η διαγραφή θα ολοκληρωθεί.

6. Πατήστε ← για επιστροφή στο E2.
  7. Πατήστε ξανά ← για έξοδο από τις ρυθμίσεις.
- 

### **Τρόπος 1: Ορισμός αρχικού αριθμού (FP)**

1. Κράτα πατημένο το [☒] για 2 δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστεί το **F1**.
2. Με τα ▲ / ▼ πήγαινε στο **FP**.
3. Πάτησε [☒].
4. Ρύθμισε τον αριθμό σε **001**.

5. Πάτησε ← για έξοδο.
6. Πάτησε το κουμπί κλήσης.

Έτσι το σύστημα θα ξεκινήσει πάλι από το **001**.

---

### **Τρόπος 2: Απενεργοποίηση μνήμης μετά από διακοπή ρεύματος (FU)**

Αν το σύστημα συνεχίζει από τον τελευταίο αριθμό που είχε καλέσει:

1. Μπες στο **FU**.
2. Επίλεξε **0**.
  - **0** = Ξεκινά από τον αρχικό αριθμό (π.χ. 001)
  - **1** = Συνεχίζει από τον τελευταίο αριθμό +1
3. Βγες από το μενού.
4. Κλείσε και άνοιξε την τροφοδοσία.