



## **AG-1108 ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΟΝΑΔΑΣ GSM**

Το AG-1108 είναι μια συσκευή GSM που μπορεί να λειτουργήσει εναλλακτικά ή να αντικαταστήσει μια τηλεφωνική γραμμή PSTN και προορίζεται να συνεργαστεί με τον τηλεφωνητή PSTN ενός συναγερμού σε χώρους που δεν υπάρχει ενσύρματη τηλεφωνική γραμμή PSTN ή σε περίπτωση διακοπής της να δρομολογηθούν οι κλήσεις μέσω δικτύου GSM. Επίσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν μονάδα τηλεφωνικής επικοινωνίας μέσω του δικτύου GSM αρκεί να συνδεθεί με μια απλή τηλεφωνική συσκευή DTMF ή ένα τηλεφωνικό κέντρο.

**Σημείωση:** Το AG-1108 μπορεί να συνεργαστεί με την μονάδα τηλεφωνητή ενός συναγερμού (Οι κλήσεις πραγματοποιούνται από τον τηλεφωνητή του συναγερμού στους τηλεφωνικούς αριθμούς που είναι προγραμματισμένοι στο συναγερμό.) *(Είναι συμβατό και μεταδίδει πληροφορίες Contact ID που χρησιμοποιούν οι κεντρικοί σταθμοί λήψεως σημάτων.)*

### **Βήματα εγκατάστασης**

1. Βεβαιωθείτε πως στο σημείο εγκατάστασης υπάρχει σήμα GSM από τον πάροχο κινητής τηλεφωνίας που θα χρησιμοποιήσετε.
2. Η κάρτα SIM που θα χρησιμοποιήσετε πρέπει να μην ζητά PIN κατά την ενεργοποίηση της. (Βάλτε την σε ένα κινητό τηλέφωνο – πριν την εγκαταστήσετε στο AG-1108 και απενεργοποιήστε το αίτημα PIN κατά την εκκίνηση)
3. Τοποθετήστε την κάρτα SIM στην υποδοχή που υπάρχει μέσα στη συσκευή.
4. Συνδέστε την είσοδο τηλεφώνου του τηλεφωνητή του συναγερμού (Συνήθως αναφέρεται σαν TIP και RING στις πλακέτες των συναγερμών) με την θύρα σύνδεσης του τηλεφώνου OUT TEL 2 στο AG-1108 εάν δεν συνδέσετε τηλεφωνική γραμμή PSTN στην υποδοχή TEL IN. Εάν συνδέσετε τηλεφωνική γραμμή PSTN στην υποδοχή TEL IN συνδέστε το συναγερμό σας με την θύρα σύνδεσης του τηλεφώνου OUT TEL 1 στο AG-1108
5. Συνδέστε την τροφοδοσία της συσκευής 12V δίνοντας ιδιαίτερη προσοχή στην πολικότητα (GND είναι το – και αντίστοιχα το 12V το +).
6. Μετά από περίπου 1 λεπτό η συσκευή είναι έτοιμη να λειτουργήσει.

**Σημείωση:** Η συσκευή ΔΕΝ περιλαμβάνει τροφοδοτικό χρησιμοποιεί το τροφοδοτικό του συστήματος συναγερμού στο οποίο θα συνδεθεί.

**Σημείωση:** Η συσκευή περιλαμβάνει μπαταρία αυτονομίας ώστε να μπορεί να συνεχίσει να λειτουργεί σε περίπτωση διακοπής ρεύματος.

### ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ - ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

Παρόλο που ο κατασκευαστής έχει εφαρμόσει όλα τα τεχνικά πρότυπα και τις κανονιστικές αποφάσεις για το συγκεκριμένο προϊόν, θα πρέπει να είμαστε πολύ προσεκτικοί όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας:

- Κοντά σε βηματοδότη, για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευτείτε τον γιατρό σας ή την εταιρεία παροχής του βηματοδότη.
- Εάν χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε ιατρικό εξοπλισμό ή σε χώρο όπου λειτουργούν ευαίσθητα μηχανήματα ή εξοπλισμός, ή χρησιμοποιείτε ιατρικό εξοπλισμό, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως του εξοπλισμού ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή του εξοπλισμού για περισσότερες πληροφορίες προφύλαξης.
- Η συσκευή αυτή δεν καλύπτει τις απαιτήσεις της οδηγίας ATEX και δεν είναι κατάλληλη για χρήση σε χώρους όπου υπάρχουν αναθυμιάσεις καυσίμων ή υπάρχει πιθανός κίνδυνος έκρηξης (κοντά σε καύσιμα ή εύφλεκτες χημικές ουσίες).

Χρησιμοποιείτε πάντα τη συσκευή σας για την χρήση όπως ορίζει ο κατασκευαστής.

#### **ΠΡΟΣΟΧΗ:**

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΒΛΑΒΗΣ ΜΗΝ ΠΡΟΣΠΑΘΗΣΕΤΕ ΝΑ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟΤΑΝΘΕΙΤΕ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΠΩΛΗΣΗΣ Ή ΣΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ SERVICE.**

Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται επαρκώς για την χρήση αυτού του προϊόντος.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε χλωριούχα απορρυπαντικά (χλωρίνη, κλπ) ή τοξικά προϊόντα για τις διαδικασίες καθαρισμού.

#### **ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ Ε.Κ**



ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η STAM ELECTRONICS ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ANGA AG-1108, ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΤΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΣΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:

[www.stamelectronics.com/doc/ag1108.rar](http://www.stamelectronics.com/doc/ag1108.rar)



#### **Αποκομιδή προϊόντων**

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/95/ΕΚ, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και φέρει την ακόλουθη σήμανση.

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/96/ΕΚ, σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) τα περιλαμβανόμενα στις οδηγίες προϊόντα και επιμέρους εξαρτήματα αυτών μετά τη χρήση ή την απαξίωση τους δεν πρέπει να πετιούνται στα σκουπίδια με τα άλλα οικιακά απορρίμματα αλλά να επιστρέφονται στο σημείο πώλησης ή σε κατάλληλο σημείο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας.

Κατασκευάζεται στην P.R.C.  
Εισάγεται από την STAM Electronics  
[www.stamelectronics.com](http://www.stamelectronics.com)