## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

#### Η πράσινη ένδειξη δεν ανάβει και η συσκευή φαίνεται αποσυνδεδεμένη από την διαδικτυακή πλατφόρμα

Σε περίπτωση που η πράσινη φωτεινή ένδειξη δεν ανάβει, τότε η συσκευή πιθανόν δεν μπορεί να συνδεθεί στη Διαδικτυακή πλατφόρμα.

- Επιβεβαιώστε ότι έχετε πρόσβαση στο Διαδίκτυο. Σε αντίθετη περίπτωση, επικοινωνήστε με τον πάροχο της σύνδεσης σας στο Διαδίκτυο.
- Επιβεβαιώστε ότι ο διακομιστής είναι προσβάσιμος στο https://hamsystems.eu ή ανοίξτε την εφαρμογή για smartphone.
   Σε αντίθετη περίπτωση δοκιμάστε μετά από 5 λεπτά.
- Δοκιμάστε επανεκκίνηση της συσκευής μέσω του κουμπιού RESTART και αναμένετε μερικά δευτερόλεπτα.
- Επιβεβαιώστε ότι η συσκευή μπορεί να συνδεθεί στον δρομολογητή δικτύου Wi-Fi. Αυτό είναι δυνατόν να το δείτε από την σελίδα διαχείρισης του δρομολογητή. Σε περίπτωση που η συσκευή δεν φαίνεται να συνδέεται, δοκιμάστε ξανά τα βήματα 4-5 της εγκατάστασης.

### Δεν εμφανίζεται η ένδειξη της ξηρής επαφής

- Επιβεβαιώστε ότι συνδέσατε σωστά τα καλώδια στη θέση της ξηρής επαφής.
- Επιβεβαιώστε ότι τα καλώδια που χρησιμοποιείτε δεν είναι κομμένα σε κάποιο σημείο.
- Επιβεβαιώστε ότι η συσκευή είναι συνδεδεμένη και το πράσινο φωτάκι είναι σταθερά αναμμένο.

#### Δεν λειτουργεί η έξοδος συναγερμού

- Επιβεβαιώστε ότι συνδέσατε σωστά τα καλώδια στη θέση της εξόδου συναγερμού.
- Επιβεβαιώστε ότι τα καλώδια που χρησιμοποιείτε δεν είναι κομμένα σε κάποιο σημείο.
- Επιβεβαιώστε ότι η συσκευή είναι συνδεδεμένη και το πράσινο φωτάκι είναι σταθερά αναμμένο.
- Επιβεβαιώστε ότι ενεργοποιήσατε την έξοδο συναγερμού από τις ρυθμίσεις της συσκευής.
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις συσκευές και τη πλατφόρμα μας επισκεφθείτε το https://hamsystems.tawk.help/

Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την οδηγία **2014/53/EU** για τον ραδιοεξοπλισμό (**RED**) και την οδηγία **2011/65/EU** για τον περιορισμό των επικίνδυνων ουσιών (**ROHS**) και φέρει το σήμα **CE**. Η πλήρης δήλωση συμμόρφωσης της συσκευής βρίσκεται στη διεύθυνση https://hamsystems.eu/res/doc/gpisense\_ce.pdf

. Κατασκευαστής: Home Automation and More P.C. 28ης Οκτωβρίου 76, 54642, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα



- Σύνδεση με **Wi-Fi** στο **Διαδίκτυο**
- Ενημερώσεις κατάστασης και μετρητές
- Δυνατότητα τροφοδοσίας μέσω micro-USB καλωδίου, μέσω τροφοδοτικού ή power bank
- Εύκολη εγκατάσταση
- Δυνατότητα εισόδου 4 ξηρών επαφών
  ή 3 εισόδων και 1 εξόδου
- Buzzer alarm για τοπική ειδοποίηση

## Εγγύηση 2 έτη Wi Fi

# GPISense

### 1. 5-12VDC

- 2. **GND**, κοινός ξηρών επαφών
- 3. Not Connected
- 4. **G4** ακρ. ξηρής επαφής 4
- 5. **G3** ακρ. ξηρής επαφής 3

### 6. **GND**

- 7. **G1** ακρ. ξηρής επαφής 1
- 8. G2 ακρ. ξηρής επαφής 2 ή έξοδος συναγερμού
- 9. Restart
- 10. Setup
- 11. LED κατάστασης



# ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Απαραίτητα για τη λειτουργία της συσκευής είναι ένας δρομολογητής δικτύου (router) WiFi με σύνδεση στο Διαδίκτυο. Θα χρειαστείτε smartphone με Android ή iOS για την διαδικασία της εγκατάστασης.

#### 1. Σύνδεση συσκευής σύμφωνα με την συνδεσμολογία στη σελίδα 1

- 2. Ελέγξτε ότι έχετε συνδέσει ορθά την συσκευή και συνδέστε την τροφοδοσία, είτε μέσω της θύρας microUSB, είτε μέσω των επαφών τροφοδοσίας.
- Ξ. Εγκαταστήστε και ανοίξτε την εφαρμογή για smartphone (Android ή iOS). Εάν έχετε ήδη λογαριασμό συνδεθείτε αλλιώς δημιουργήστε έναν καινούριο.
- 4. Επιλέξτε το κουμπί (+) στην εφαρμογή στην καρτέλα Συσκευές
- 5. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην εφαρμογή επιλέγοντας την συσκευή που διαθέτετε.
- 6. Επιβεβαιώστε ότι η συσκευή έχει συνδεθεί στον δρομολογητή και στο Internet. Στην περίπτωση που η σύνδεση είναι επιτυχής, το πράσινο φωτάκι θα παραμείνει αναμμένο.
- 7. Αν το LED κατάστασης είναι σταθερά αναμμένο και δε βλέπεται τη συσκευή στο λογαριασμό σας, θα χρειαστεί να την καταχωρίσετε. Επιλέξτε, πάλι, το κουμπί (+) στην εφαρμογή στην καρτέλα Συσκευές και μετά "Καταχώρηση συσκευής".
- 8. Πλέον μπορείτε να δείτε τη συσκευή στο λογαριασμό σας

Σε περίπτωση που αντιμετωπίζεται κάποιο πρόβλημα στα βήματα 4-8, δοκιμάστε το κουμπί RESET και αναμένετε μερικά δευτερόλεπτα. Αν δεν μείνει σταθερά αναμμένο το LED κατάστασης, επαναλάβετε τα βήματα 4-7

Αν θέλετε να αλλάξετε το Wi-Fi δίκτυο που είναι συνδεδεμένη η συσκευή τότε επαναλάβετε τα βήματα 4-6. Δεν χρειάζεται να διαγράψετε τη συσκευή και να την ξανακαταχωρήσετε.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Σε περίπτωση που δεν συνδέσετε σωστά την
  Η ένδειξη κατάστασης των ξηρών επαφών συσκευή αυτή ενδέχεται να καταστραφεί. Πριν τροφοδοτήσετε την συσκευή βεβαιωθείτε ότι αυτή είναι ορθά συνδεδεμένη.
   Η ένδειξη κατάστασης των ξηρών επαφών είναι καθαρά συμβουλευτική και ο χρήστης δε πρέπει να στηρίζεται σε αυτές για περιπτώσεις που μπορεί να προκληθεί
- Η αποσυναρμολόγηση της συσκευής προκαλεί την ακύρωση της εγγύησης της.
- Σε περίπτωση απώλειας της σύνδεσης στο διαδίκτυο ΔΕΝ θα είναι εφικτή η παρακολούθηση των ενδείξεων σε πραγματικό χρόνο.

Η ένδειξη κατάστασης των ξηρών επαφών είναι καθαρά συμβουλευτική και ο χρήστης δε πρέπει να στηρίζεται σε αυτές για περιπτώσεις που μπορεί να προκληθεί κίνδυνος για την υγεία ανθρώπινης ζωής ή ζώου. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος για τον περιοδικό έλεγχο της ακρίβειας των ενδείξεων.

# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Για να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή επισκεφτείτε τον ιστότοπο https://hamsystems.eu ή εγκαταστήστε την εφαρμογή για smartphone (Android ή iOS) από το αντίστοιχο store κάνοντας αναζήτηση την εφαρμογή HAM Systems.

Μερικά από τα χαρακτηριστικά της διαδικτυακής πλατφόρμας μας είναι:

- Παρακολούθηση και καταγραφή θερμοκρασίας και υγρασίας για όλο το έτος
- Δημιουργία αλληλεπιδράσεων με άλλες συσκευές της πλατφόρμας μέσω κανόνων Αν-Αυτό-Τότε-Αυτό / If-This-Then-Than
- Κρυπτογραφημένες επικοινωνίες μέσω TLS
- Οργάνωση συσκευών σε ομάδες και σε κατόψεις
- Εκτύπωση των δεδομένων σε PDF / CSV αναφορές
- Κοινή χρήση συσκευής με άλλους χρήστες

Με τη χρήση του κουμπιού **SETUP** ξεκινάει η διαδικασία ρύθμισης της συσκευής για σύνδεση στο Wi-Fi router. Με το κουμπί **RESTART** γίνεται επανεκκίνηση της συσκευής.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Συνθήκες Λειτουργίας συσκευής

Αριθμός ξηρών επαφών

Τροφοδοσία

Διαστάσεις

Υλικό Περιβλήματος

Επικοινωνία

**-10°**C με **50°**C

4 είσοδοι **ή** 3 είσοδοι και 1 έξοδος

5-12 VDC, 0.5 A

55mm x 44mm x 21.5mm

ABS

Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4Ghz Bluetooth Low Energy