



Ταυτότητα του έργου:

Συμπαγής **Αγρομετεωρολογικός** σταθμός, με πλήρη σειρά μετρούμενων παραμέτρων. Το μέγεθος του σταθμού είναι **εξαιρετικά μικρό**. Δεν υπάρχει **κανένα απολύτως κινητό μέρος**, ακόμα και για την μέτρηση της βροχής. Εξοπλισμένος με αισθητήρες νέας γενιάς, χωρίς απαίτηση περιοδικής βαθμονόμησης. Αποστολή των μετρήσεων **ανά 15 λεπτά σε διαδικτυακή πλατφόρμα**

ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ

Είδος : Τηλεμετρικός
Μετεωρολογικός
Σταθμός

Περιοχή : Νομός Fier,
Νοτιοδυτική Αλβανία

Εγκατάσταση : Οκτώβριος 2018

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ

OVIS Ltd – Sh.p.k

Σημαντικό !

Υπέρ – συμπαγής σταθμός χωρίς κανένα κινητό μέρος

Σημαντικό !

Μηδενική απαίτηση επαναβαθμονόμησης

Σημαντικό !

Τηλεμετρική μεταφορά μετρήσεων μέσω κινητής τηλεφωνίας



- ❖ **Ηλιακή ακτινοβολία**
- ❖ **Βροχόπτωση**
- ❖ **Πίεση ατμών**
- ❖ **Σχετική υγρασία αέρα**
- ❖ **Θερμοκρασία αέρα**
- ❖ **Βαρομετρική πίεση**
- ❖ **Ταχύτητα ανέμου**
- ❖ **Ριπή ανέμου**
- ❖ **Διεύθυνση ανέμου**
- ❖ **Κλήση ιστού –εγκατάστασης**
- ❖ **Καταμέτρηση κεραυνών**
- ❖ **Απόσταση ανίχνευσης κεραυνού**

Αυτόματοι υπολογισμοί

Ο σταθμός υποστηρίζεται από ισχυρό **διαδικτυακό λογισμικό**, το οποίο εκτελεί αυτόματα στατιστική επεξεργασία των μετρήσεων, σε **ημερήσια, εβδομαδιαία, μηνιαία και ετήσια βάση**. Ταυτόχρονα και εντελώς αυτόματα, εξάγει τα δεδομένα σε csv και xml αρχεία για τροφοδοσία άλλων προγραμμάτων.

Υπολογίζει αυτόματα την **επικινδυνότητα προσβολής από ασθένειες**, καθώς και την πορεία εξέλιξης τους. Ταυτόχρονα προτείνει **ψεκασμούς** παρακολουθώντας την εφαρμογή των χειρισμών.

Στοιχεία επικοινωνίας
Θεσσαλονίκη:

Κανάρη 16, ΤΚ 54644
Θεσσαλονίκη, Μακεδονία - Ελλάδα
Τηλ. 2310 946.126
Fax 2310 947.005
scientact@scientact.com.gr
www.scientact.com.gr

Στοιχεία επικοινωνίας
Αθήνα:

Αιτωλίας 14, ΤΚ 15231
Χαλάνδρι, Αθήνα - Ελλάδα
Τηλ. 210 67.28.585
scientact@scientact.com.gr
www.scientact.com.gr