

TREVI ME 3108



1. Ραδιοσήμα ελεγχόμενο χρόνο
2. Εικόνες σύμβολα καιρού
3. Ρολόι
4. δευτερόλεπτα
5. Κανάλι εξωτερικό αισθητήρα
6. Αισθητήρας εξωτερικής θερμοκρασίας
7. Θερμοκρασία
8. Εσωτερική υγρασία
9. Εξέλιξη της εσωτερικής θερμοκρασίας
10. Dater
11. Φάση Σελήνης
12. πλήκτρο ALARM, την ενεργοποίηση και τη ρύθμιση συναγερμού
13. Πλήκτρο ΚΑΤΩ, βαθμούς επιλογή ° C / ° F
14. Βασικά SNZ / LIGHT
15. πλήκτρο SET, ρύθμιση

ημερομηνίας και ρολογιού

16. Πλήκτρο UP, 12/24 ώρα της αλλαγής χρονοθυρίδας

17. κουμπί CHANNEL, αισθητήρα επιλογής καναλιών εξωτερικός

18. Βασικά ALERT συναγερμού και μέγιστη θερμοκρασία ελάχιστο

19. Πλήκτρο MAX / MIN ένδειξη θερμοκρασίας

μέγιστη και ελάχιστη υγρασία

20. Θήκη μπαταριών 3xAAA

21. Κανάλι εξωτερικό αισθητήρα

22. Temperatura εξωτερική

23. πλήκτρο CH, επιλογή καναλιού εξωτερικό αισθητήρα

24. Πλήκτρο C / F, πτυχία επιλογή ° C / ° F

25. διαμέρισμα μπαταρίας 2xAAA

Κύριες λειτουργίες:

- 4 είδη πρόγνωση του καιρού: Ηλιοφάνεια, ημι-ηλιόλουστος, νεφελώδης, βροχερός
- 8 πλήκτρα: SET, ALARM, πάνω, κάτω, CHANNEL, SNZ / LIGHT, ALERT, MAX / MIN
- RCC σε DCF
- 7 γλώσσες, τα Αγγλικά, Γερμανικά, Γαλλικά, Ιταλικά, Ισπανικά, Ολλανδικά, Δανία
- Ώρα 12 / 24H
- Εσωτερική θερμοκρασία και υγρασία τάση
- Εξωτερική θερμοκρασία
- Max / Min μνήμη για εσωτερική και εξωτερική θερμοκρασία και την υγρασία
- Άνω κάτω συναγερμό / όριο για υπαίθρια θερμοκρασία
- 3 εξωτερικά κανάλια
- Ήχος πλήκτρων στη ΒΙ.

- Ενιαία συναγερμού
- Λειτουργία Snooze, 5 λεπτά δαχτυλίδι συναγερμού
- Εικονίδιο χαμηλής μπαταρίας
- Οπίσθιο φωτισμό LED
- Λεκτικό ρύθμιση της ώρας και -12 / + 12 offset
- Θερινή ώρα
- 8 είδη φάσεις φεγγαριού

2. Εγχειρίδιο οδηγιών

2.1 Κανονική λειτουργία

- Πιέστε "SET" σε λειτουργία ρύθμισης χρόνου
- Πιέστε "ALARM" μια φορά για να on / off του συναγερμού.
- Πιέστε «συναγερμός» περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα στη λειτουργία ρύθμισης του συναγερμού.
- Πατήστε το UP μία φορά για να αλλάξετε το 12 / 24H.
- Πιέστε το «κάτω» για να αλλάξετε C / F.
- Πατήστε το πλήκτρο "DOWN" για 2 δευτερόλεπτα για να RCC λαμβανόμενα.
- Πατήστε το πλήκτρο "MEM" για να ελέγξετε το μέγιστο / λεπτό για τη θερμοκρασία και την υγρασία.
- Πατήστε το πλήκτρο "MEM" για 2 δευτερόλεπτα για να ακυρώσετε όλα τη μνήμη της θερμοκρασίας και της υγρασίας.
- Πιέστε "Ειδοποίηση" για ειδοποιήσεις θερμοκρασία on / off.
- Πιέστε "Ειδοποίηση" για 2 δευτερόλεπτα και που για ειδοποιήσεις θερμοκρασίας.
- Πατήστε το "Κανάλι" για να αλλάξετε RF, CH1> CH2> CH3> CH1
- Πιέστε "SNZ / LIGHT" στο φως για 5 δευτερόλεπτα.
- Πατήστε το "Κανάλι" για 2 δευτερόλεπτα, εγγραφείτε και πάλι το παρόν κανάλι.
- Σύμφωνα με RCC λήψης, πατήστε το κουμπί "Κάτω" για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα για να βγείτε RCC κατάσταση λήψης.
- Όταν η αφύπνιση, πατήστε "SNZ / φως» για τη λειτουργία snooze, συναγερμός μετά από 5 λεπτά.

2.2 Χρόνος ρύθμιση λειτουργίας

- Πιέστε το πλήκτρο "SET" περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα για να ρυθμίσετε την ώρα.
- Στοιχείο ρύθμισης ριπή σε συχνότητα 1HZ.
- Να καταδικάσει Περιβάλλον: δευτερόλεπτα »ώρα» λεπτό »χρόνο» μήνας »ημέρα» Γλώσσα »OFFSET
- Πιέστε το πλήκτρο "SET" για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.
- Πιέστε το πλήκτρο "UP" μια φορά και μπροστά? πατήστε το πλήκτρο για 2 δευτερόλεπτα, να προχωρήσει σε 8 βήμα / δευτερόλεπτο ταχύτητα.
- Πιέστε το πλήκτρο "DOWN" μια φορά και πίσω? πατήστε το πλήκτρο για 2 δευτερόλεπτα, πάμε πίσω σε 8 βήμα / δευτερόλεπτο ταχύτητα.
- Φάση Σελήνης και την εβδομάδα οι αλλαγές με τη ρύθμιση του χρόνου.
- Χωρίς καμία επίδραση χειρισμό περισσότερα από 8 δευτερόλεπτα, επιστρέφει από τη ρύθμιση αυτόματα.

2.3 Ρύθμιση Συναγερμού

- Πιέστε "ALARM" για 2 δευτερόλεπτα για να ρυθμίσετε.
- Στοιχείο ρύθμισης ριπή σε συχνότητα 1HZ.
- Να καταδικάσει Περιβάλλον: ώρα »λεπτό» την έξοδο.
- Πιέστε το πλήκτρο "UP" μια φορά και μπροστά? πατήστε περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα, να προχωρήσει σε 8 βήμα / δευτερόλεπτο ταχύτητα.
- Πιέστε το πλήκτρο "DOWN" μια φορά και πίσω? πατήστε το πλήκτρο για 2 δευτερόλεπτα, πάμε πίσω σε 8 βήμα / δευτερόλεπτο ταχύτητα.
- Πατήστε το πλήκτρο "ALARM" για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.

- Χωρίς καμία επίδραση χειρισμό περισσότερο από 8 δευτερόλεπτα, επιστρέφει από τη ρύθμιση αυτόματα.
- Πατήστε το πλήκτρο "ALARM" για on / off του συναγερμού.

2.4 Ρύθμιση ειδοποίησης Θερμοκρασίας

- Πιέστε "ALARM" για 2 δευτερόλεπτα για να ρυθμίσετε.
- Να καταδικάσει Περιβάλλον: ανώτατο όριο »κατώτατο όριο» την έξοδο.
- Πατήστε το "κανάλι" για να αλλάξετε διαφορετική ρύθμιση.
- Το ανώτατο όριο είναι στο + 70 °C και κατώτερο όριο είναι στα 50 °C.
- Στοιχείο ρύθμισης ριπή σε συχνότητα 1HZ.
- Πιέστε το πλήκτρο "Alert" για να επιβεβαιώσετε και σε μια άλλη ρύθμιση.
- Πιέστε το πλήκτρο "UP" μια φορά και μπροστά? πατήστε περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα, να προχωρήσει σε 8 βήμα / δευτερόλεπτο ταχύτητα.
- Πιέστε το πλήκτρο "DOWN" μια φορά και πίσω? πατήστε περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα, πηγαίνετε πίσω σε 8 βήμα / δευτερόλεπτο ταχύτητας.
- Χωρίς καμία επίδραση χειρισμό περισσότερο από 8 δευτερόλεπτα, επιστρέφει από τη ρύθμιση αυτόματα.
- Τέλος ρύθμιση, συναγερμού είναι ενεργοποιημένο.

3.0 Άνοιγμα ή επαναφορά

- Η οθόνη LCD είναι πλήρως για 3 δευτερόλεπτα όταν αλλάζει νέα μπαταρία ή επαναφορά, στη συνέχεια, με έναν ήχο BI στην κανονική κατάσταση, τη θερμοκρασία και την υγρασία δοκιμή, μετά την παραλαβή RF για 3 λεπτά, ανεξάρτητα από τη λήψη ή όχι, αυτό θα βγει μετά από 7 λεπτά .

3.1 λήψης RF λειτουργία

- Λήψη RF για 3 λεπτά αυτόματα μετά την θερμοκρασία και την υγρασία δοκιμή όταν συναρμολογούνται μπαταρία.
- Πατήστε το "κανάλι" για 2 δευτερόλεπτα για να ακυρώσετε το μητρώο της παρούσας κανάλι.
- Όταν η καταστατική θερμοκρασία CH δεν έχουν λάβει σύμβολο επίδραση στον ίδιο κωδικό ID σε 60 λεπτά, ο X θα είναι ένδειξη "--.-". Τότε αρχίζουν να λαμβάνουν για 3 λεπτά.
- Ο κύκλος Συγχρονισμός είναι CH 1 = 57s, CH2 = 67S, CH3 = 79S.
- Προτεραιότητα: Όταν RF συναντά RCC, RCC έλαβε την πρώτη και στη συνέχεια λήψης RF? Όταν συναγερμού συναντά RCC, συναγερμοί πρώτα, τότε RCC λαμβάνουν, επιτέλους λήψης ραδιοσυχνοτήτων.

3.2 RCC λήψης

- RCC λαμβάνει τον έλεγχο:
 1. Κατά την έναρξη ή την εκ νέου σετ, λαμβάνετε αυτόματα RCC μετά από 3 λεπτά.
 2. Πατήστε το κουμπί "Κάτω" για 2 δευτερόλεπτα για να RCC που λαμβάνουν με τη βία.
 3. Μπορείτε να λαμβάνετε αυτόματα κάθε μέρα
 - Αυτόματη λήψη του χρόνου: Στο 1: 00,2: 00,3: 00,4: 00,5: 00 πμ. κάθε μέρα, αρχίζει αυτόματα τη λήψη RCC. Εν τω μεταξύ, στις 1:00, 2:00, 3:00, πρέπει να λαμβάνετε. Εάν δεν το λαμβάνουν στις 3:00, θα συνεχίσει να λαμβάνει στις 4:00, 5:00, αν ληφθεί επιτυχώς στις 4:00, δεν θα λάβει και πάλι εκείνη την ημέρα. Διαφορετικά, θα συνεχίσει να λαμβάνει στις 5:00, ό, τι λαμβάνει επιτυχώς ή όχι στις 5:00, θα είναι πλέον λήψεως.η RCC (μέχρι) ώρα DCF είναι 7 λεπτά.
 - Εικονίδιο RCC λήψης
 1. Εάν εισαχθεί RCC παραλαβή, το σύμβολο RCC θα αναβοσβήνει κατά τη συχνότητα 1 Hz.

2. Σε περίπτωση που λάβει το σήμα, το σύμβολο RCC θα είναι στατικά και το σχήμα τόξου θα πρέπει να αναβοσβήνει με συχνότητα 1 Hz.
3. Εάν το σήμα είναι ασθενές και δύσκολο να βρεθεί το σωστό σήμα, το σύμβολο θα αναβοσβήνει σε συχνότητα 1 Hz, τότε ο αριθμός τόξο θα εξαφανιστούν.
4. Εάν το σύμβολο ληφθεί επιτυχώς, το σύμβολο της θα εμφανιστεί η πλήρης και εξόδου κράτους υποδοχής.
 - Αν είναι για τη λήψη RCC, πατήστε το πλήκτρο "DOWN" για 2 δευτερόλεπτα για να βγείτε από τη λήψη και πατήστε "SNZ / LIGHT" στο φως και καμία λειτουργία για να πατήσετε άλλο πλήκτρο.
 - Εάν αποτύχει λάβει εκείνη την ημέρα, τη λήψη RCC και πάλι θα είναι 01 π.μ. στην επόμενη ημέρα
 - Αν ανταποκρίνεται συναγερμούς, θα βγείτε από τη λήψη RCC και να τεθεί σε συναγερμό υπό παραλαβή RCC.
 - Όταν έλαβε το εικονίδιο θερινής ώρας, θα displayed στην οθόνη LCD.
 - Όταν εμφανίζεται το σύμβολο της RCC, RCC σύμβολο θα εξαφανιστεί μετά την επαναφορά του χρόνου

3.3 Ρύθμιση Συναγερμός

- Όταν ο συναγερμός, πατήστε το πλήκτρο "SNZ / LIGHT" για να ξεκινήσει Αναβολή και εξόδου με άλλα πλήκτρα.

3.5 Πρόγνωση καιρού

- Πρόγνωση καιρού είναι για την επόμενη 24H.
- Πρόγνωση καιρού: Ηλιοφάνεια> Ημι-ηλιόλουστη> Συννεφιά> Rainy
- Πρόβλεψη πρέπει να είναι ακριβής κάτω από την κανονική και αεριζόμενο κατάσταση, και αυτό θα συμβεί την απόκλιση όταν σε εσωτερικούς χώρους ή σε κλιματιζόμενο περιβάλλον

3.6 Ειδοποίηση Θερμοκρασία:

- Προεπιλεγμένη τιμή του συναγερμού θερμοκρασίας είναι + 70 ° C υψηλότερη και -50 ° C χαμηλότερη.
- Η σχετική θερμοκρασία και το σύμβολο προειδοποίησης θα ριπή εάν προειδοποιεί.
- Θα είναι μόνο σύμβολο προειδοποίησης οθόνη δεν ριπή ένδειξη θερμοκρασίας, εάν η ειδοποίηση θερμοκρασίας δεν είναι για τα σημερινά Κανάλι.
- Alert Ήχος:
 - α. BI BI BI ανά δευτερόλεπτο?
 - β. BI για 5 δευτερόλεπτα κάθε λεπτό?
 - γ. Alert θα σταματήσει έως ότου η θερμοκρασία είναι εντός προκαθορισμένη τιμή?
- Ειδοποίηση στάσεις:
 - α. πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο για να διακόψετε τον ήχο ειδοποίησης, αλλά η αντίστοιχη θερμοκρασία και το σύμβολο εξακολουθεί ριπή.
 - β. Alert θα σταματήσει αυτόματα μέχρι η θερμοκρασία είναι εντός προεπιλεγμένη τιμή.
 - γ. Πατήστε "Ειδοποίηση" για να σταματήσει να επαγρυπνεί θερμοκρασία.

3.7 Τάση Θερμοκρασία και το εικονίδιο άνεση

- Εάν η τρέχουσα θερμοκρασία ή ο αθροιστικός θερμοκρασία είναι πάνω από 1 ° C σε μία ώρα, θα εμφανιστεί το βέλος άνοδο.
- Εάν η τρέχουσα θερμοκρασία ή ο αθροιστικός θερμοκρασία είναι μικρότερη από 1 ° C σε μία ώρα, το βέλος θα εμφανιστεί πτώση.
- Ό, τι βέλος εμφανίζει άνοδο, πτώση ή οριζόντια, εάν οι αλλαγές θερμοκρασίας είναι εντός +/- 1 ° C σε μία ώρα, το βέλος θα εμφανιστεί οριζόντια.