

ΥΓΡΟΣΤΑΤΗΣ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΣ

HIG

- Υγροστάτης ρυθμιζόμενος.
- Ενεργοποιεί τον εξαεριστήρα όταν η σχετική υγρασία ξεπεράσει τα ρυθμιζόμενα επίπεδα.
- Εξοικονόμηση ενέργειας. Ο εξαεριστήρας λειτουργεί μόνο όταν είναι απαραίτητο.
- Κλάση II. IP: 21.
- Όταν η υγρασία φτάσει στα επιθυμητά επίπεδα, ο εξαεριστήρας θα συνεχίσει να λειτουργεί για χρόνο που ρυθμίζεται από 1-25 λεπτά.

ΡΥΘΜΙΣΗ: από 65% έως 90% RH.

HYGROSTAT



ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ 12 VOLT

CT

- Μετασχηματιστής 12 VOLT, μονοφασικός 230/12V -50 Hz.
- Κλάση II. IP -21. Διπλής μόνωσης.
- Τοποθέτηση μακριά από εύκολη πρόσβαση.
- Κατάλληλο για εξαεριστήρες 12Volt.

TRANSFORMER 12 VOLT



ΑΥΤΟΝΟΜΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΔΙΑΦΥΓΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ

LYA

- Επίτοιχοι ελεγκτές χώρου διαφυγής φυσικού αερίου (Μεθάνιο) ή υγραερίου LPG)
- Με ένα στάδιο alarm (κόκκινο led)
- Με ενσωματωμένο βομβητή με σύστημα αυτοελέγχου για πιθανή βλάβη (κίτρινο led)
- Με τάση λειτουργίας AC 230V και έξοδο DC 12V για κανονική ανοιχτή βάνα (N.O.) ή για κανονικά κλειστή βάνα (N.C.) σε σύνδεση με κάρτα LZY-ALE.
- Πιστοποίηση κατά EN 50 194

GAS DETECTOR



ΤΥΠΟΣ

LYA-16G (φυσικού αερίου)

LYA-16P (υγραερίου)

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΧΩΡΟΥ

JUMO

Βιομηχανικός Θερμοστάτης χώρου για εύκολη στήριξη σε τοίχο.

Οίκος: JUMO Γερμανίας.

περιοχής 0-50°C , με δυνατότητα περιορισμού της περιοχής ελέγχου.

Έξοδος : 1 μικροδιακόπτης μεταγωγικής επαφής.

(N.C:16 A/230Vac , N.O:6,3A /230Vac).

Ελατηριωτές κλέμες για εύκολη & γρήγορη σύνδεση.

Προστασία IP 54.

Μοντέλο heat THERM, Τύπος:603070/0001



* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:

- Ψύξη – Θέρμανση – Κλιματισμός
- Κτηριακός αυτοματισμός
- Βιομηχανικές εφαρμογές
- Υποσταθμοί θέρμανσης

ΦΟΡΗΤΟ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ ΥΠΕΡΥΘΡΩΝ ΓΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ ΑΠΟ ΑΠΟΣΤΑΣΗ

KIRAY

Το θερμόμετρο υπερύθρων KIRAY 100 είναι :

- Εφοδιασμένο με διπλό σκοπευτικό laser.
- Όργανο-κλειδί για διάγνωση, επιθεώρηση & έλεγχο θερμοκρασιών.
- Κατάλληλο για μέτρηση με ασφάλεια σε απόσταση από θερμά & επικίνδυνα ή δυσπρόσιτα αντικείμενα.
- Ίδανικό εργαλείο κάθε ηλεκτρολόγου σε ευρύ πεδίο εφαρμογών.

Σημαντικά τεχνικά χαρακτηριστικά :

- Οθόνη: 4 ψηφίων με LCD οπισθοφωτιζόμενη.
- Εύρος θερμοκρασίας: Από -50 έως +800 °C
- Ανάλυση οθόνης: 0.10C
- Χρόνος απόκρισης: 150ms
- Εκπεψιμότητα: Ρυθμιζόμενη από 0.1 έως 1.0
- Αυτόματο σβήσιμο: μετά από 7 δευτερόλεπτα απενεργοποιείται.
- High / Low alarm: αναβοσβήνει σήμα στην οθόνη & σήμα beep.
- Αυτονομία(η):105(ανενεργό laser & φωτισμός), 20(ενεργό laser & φωτισμός)



* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:

- Διαγνωστικά κυκλωμάτων κλιματισμού H.V.AC (γρίλιες, συμπίεστή & ρουλεμάν, κυκλώματα, συνδέσεις κλπ).
- Διαγνωστικά θερμικών απωλειών (εξοικονόμηση ενέργειας).
- Επίβλεψη ηλεκτρικών πινάκων & αυτοματισμού (ασφάλειες - θερμά σημεία - εσφαλμένες συνδέσεις λόγω χαλάρωσης ή διαβρωμένων ακροδεκτών).
- Διαγνωστικά ηλεκτρικών κινητήρων (μόνωση τυλιγμάτων, ρουλεμάν κ.α).
- Έλεγχος θερμικών απωλειών σε κτίρια

ΟΡΓΑΝΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΕΡΑ

Φορητά όργανα μέτρησης ιδιοτήτων του αέρα:

- Παροχή αέρα
- Στατική πίεση
- Θερμοκρασία
- Υγρασία
- Όγκος
- Στροφές
- Ταχύτητα

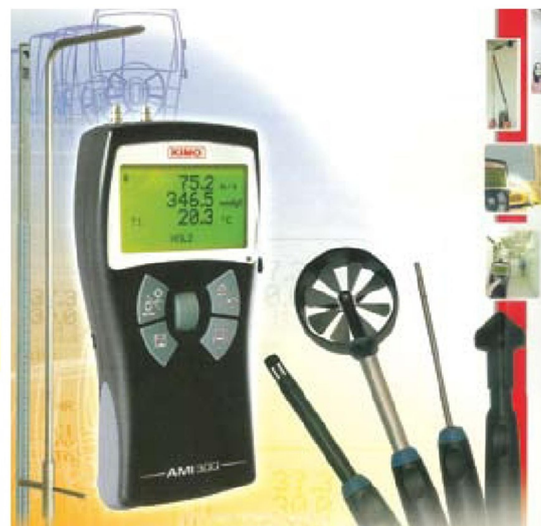
Απαραίτητα σε κάθε τεχνικό
H.V.AC

Τα όργανα είναι συμβατά με όλους τους κανονισμούς λειτουργίας της βιομηχανίας ψύξης, εξαερισμού και κλιματισμού.

Αξιόπιστα, εργονομικά και εύκολα στην λειτουργία τους.

Συνοδεύονται με πιστοποιητικό ρύθμισης.

- **ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΠΑΙΤΗΣΩΣ :** Με ανεμιστήρακι, με σωλήνα pilot, με κώνο ροής αέρα ή hotwire (βέργα) για μέτρηση μέσα στον αεραγωγό. Με καταγραφικό μετρήσεων. Δυνατότητα τοποθέτησης σε θήκη μεταφοράς.



ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ

PT - 100

- Περιοχή Θερμοκρασίας από -50°C έως $+260^{\circ}\text{C}$.
- Μήκος βυθίσεως : 200 mm.
- Διάμετρος αισθητηρίου : 8 mm.
- Πλαστική κεφαλή συνδέσεως.
- Με φλάντζα στήριξης.

*** ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:** Ιδανικό για εφαρμογές ψύξης, θέρμανσης, κλιματισμού, εξαερισμού, σε συνεργασία με το όργανο JUMO, είτε για σύνδεση απ' ευθείας με οποιοδήποτε σύστημα ελέγχου όπως όργανα, καταγραφικά, PLC κτλ.

ΤΙΜΗ : 📞



Με ενσωματωμένο μεταδότη για έξοδο 4-20 mA ή 0-10 V.

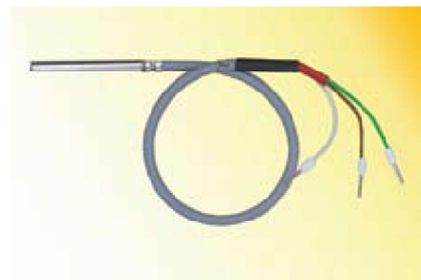
ΤΙΜΗ : 📞

ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

CB 1X100 6/50 GENERAL

- Τύπου PT 100
- Περιοχή θερμοκρασίας -50°C έως $+100^{\circ}\text{C}$.
- Διαστάσεις αισθητήρα: μήκος 50 mm & διάμετρος 6 mm.
- Υλικό αισθητήρα : Ανοξείδωτο St. Steel 316.
- Μήκος καλωδίου : 3 μέτρα PVC.
- Αδιάβροχη κατασκευή.

Ιδιαίτερα οικονομική τιμή 📞



ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΟΡΓΑΝΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

ITRON 32 702040 - JUMO

- Γερμανικής ποιότητας & αξιοπιστίας
- Είσοδος : Πλήρως προγραμματιζόμενη
- PT100, PT1000, J, K, T, N, S, 4-20mA, 0-10 V κτλ
- Έξοδος : 1 relay + 1 logic
- Διαστάσεις : 48x24 mm
- Τοποθέτηση σε πίνακα.
- Τροφοδοσία : 110-240 V AC ή 20-53 V AC/DC ή 10-18 V DC
- Πολύ απλός προγραμματισμός και χειρισμός.

ΤΙΜΗ : 📞

