

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



SD1010

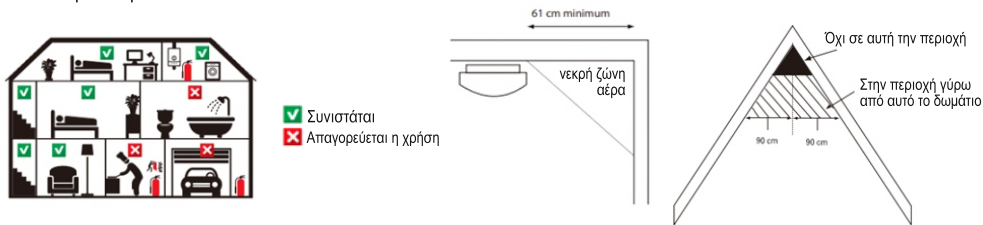
Ανιχνευτής καπνού για οικιακή χρήση.

Εγχειρίδιο οδηγιών

Το SD1010 είναι ένας ανιχνευτής καπνού που έχει σχεδιαστεί για την έγκαιρη ανίχνευση πυρκαγιάς. Εάν αναπτυχθεί καπνός, το SD1010 θα εκπέμψει έναν δυνατό ήχο τουλάχιστον 85 dB(A). Συνιστούμε να ελέγχετε τους ανιχνευτές καπνού εβδομαδιαίως, χρησιμοποιώντας το κουμπί ελέγχου που βρίσκεται στη συσκευή. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών σε ασφαλές μέρος ή μέσα στο ντουλάπι του ηλεκτρικού μετρητή.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ SD1010:

- Τοποθετήστε τον πρώτο ανιχνευτή καπνού κοντά στα υπνοδωμάτια, ώστε σε περίπτωση πυρκαγιάς να παραμένει προσβάσιμη τουλάχιστον μία έξοδος διαφυγής. Σας συνιστούμε να εγκαταστήσετε ανιχνευτές καπνού σε κάθε πιθανό σημείο όπου ενδέχεται να εμποδιστεί η διαδρομή σας προς την έξοδο κινδύνου.
- Χρησιμοποιήστε περισσότερους από έναν ανιχνευτές καπνού για να εξασφαλίσετε την καλύτερη δυνατή προστασία και έγκαιρη ειδοποίηση πριν αποκλειστεί η οδός διαφυγής.
- Εγκαταστήστε τουλάχιστον έναν ανιχνευτή καπνού σε κάθε όροφο του σπιτιού.
- Τοποθετήστε έναν ανιχνευτή καπνού σε κάθε χώρο όπου καπνίζετε ή όπου υπάρχουν συσκευές που ενδέχεται να προκαλέσουν πυρκαγιά.
- Ο καπνός και η φωτιά ανεβαίνουν πρώτα προς τα ταβάνι πριν εξαπλωθούν οριζόντια στο χώρο.
- Στερεώστε τον ανιχνευτή στο ταβάνι, σε απόσταση τουλάχιστον 50cm από τους τοίχους και 60cm από οποιαδήποτε γωνία.



ΑΠΟΦΥΓΤΕ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΣΗΜΕΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ SD1010:

- Στην κουζίνα: Οι ατμοί από το μαγείρεμα μπορεί να προκαλέσουν ενεργοποίηση του συναγερμού
- Στο ντους ή στο μπάνιο: Οι υδρατμοί μπορεί να προκαλέσουν ψευδή συναγερμό
- Στο γκαράζ: Τα καυσάερια που δημιουργούνται κατά την εκκίνηση του αυτοκινήτου ή του κινητήρα μπορεί να προκαλέσουν ενεργοποίηση του ανιχνευτή
- Μπροστά από ανεμιστήρα, κλιματιστικό ή θερμαντικά σώματα
- Στις κορυφές ή γωνίες της οροφής (σε σχήμα A)
- Σε χώρους όπου η θερμοκρασία μπορεί να πέσει κάτω από 5°C ή να ανέβει πάνω από 45°C.
- Μην βάφετε, ούτε καλύπτετε με οποιονδήποτε τρόπο αυτόν τον ανιχνευτή καπνού.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:

Για βέλτιστη λειτουργία, συνιστούμε να τοποθετήσετε τον ανιχνευτή καπνού στην οροφή. Δείτε επίσης τις οδηγίες εγκατάστασης. Εάν η τοποθέτηση στην οροφή δεν είναι δυνατή, συνιστούμε να τοποθετήσετε τον ανιχνευτή στο μέσο ενός τοίχου. Η θέση εγκατάστασης πρέπει να βρίσκεται στη φυσική ροή αέρα του δωματίου και να είναι ελεύθερη από πλευρικούς τοίχους ή κλίσεις.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ:

Τοποθετήστε τη βάση στήριξης οροφής σε κατάλληλη θέση χρησιμοποιώντας βίδες και ούπα. Αφαιρέστε το κόκκινο πείρο από το κάτω μέρος του ανιχνευτή καπνού.

Στη συνέχεια, περιστρέψτε τον ανιχνευτή καπνού στην πλάκα οροφής. Ο ανιχνευτής καπνού είναι τώρα έτοιμος προς χρήση.

Μπορείτε ενδεχομένως να πραγματοποιήσετε τον πρώτο έλεγχο, πατώντας το κουμπί TEST (δοκιμής) για 2 δευτερόλεπτα. Δείτε επίσης την ενότητα «Λειτουργία δοκιμής».



ΧΡΗΣΗ, ΔΟΚΙΜΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Χρήση:

Ο ανιχνευτής καπνού λειτουργεί όταν αφαιρεθεί ο κόκκινος πείρος από το κάτω μέρος της συσκευής και ο SD1010 έχει τοποθετηθεί στην οροφή. Μόνο αφού αφαιρεθεί ο κόκκινος πείρος, μπορεί ο ανιχνευτής καπνού SD1010 να εγκατασταθεί στην οροφή. Το κόκκινο LED αναβοσβήνει περίπου κάθε 5 λεπτά. Μόλις ο ανιχνευτής έρθει σε επαφή με καπνό ή ατμούς, ο συναγερμός ενεργοποιείται αμέσως. Μόλις ο καπνός ή οι ατμοί εξαφανιστούν, ο συναγερμός απενεργοποιείται αυτόματα. Το πράσινο LED αναβοσβήνει περίπου κάθε 40 δευτερόλεπτα. Αυτό απενεργοποιείται πατώντας το κουμπί TEST (δοκιμής), κατά το οποίο ακούγεται ένας γρήγορος ήχος “μπιπ” για να δηλώσει ότι έχει σημειωθεί συναγερμός.

Λειτουργία δοκιμής:

Πατώντας μία φορά το κουμπί “HUSH/TEST” μπορείτε να ελέγξετε τη λειτουργία συναγερμού του SD1010. Πατήστε το κουμπί “HUSH/TEST” για τουλάχιστον 2 δευτερόλεπτα. Εάν ο ανιχνευτής καπνού παράγει άμεσα 3 ηχητικά σήματα συναγερμού, ο συναγερμός λειτουργεί κανονικά. Ελέγχετε τον ανιχνευτή καπνού εβδομαδιαίως. Σε κατάσταση συναγερμού, ο ανιχνευτής καπνού παράγει τουλάχιστον 85 dB(A). Μην δοκιμάζετε τον ανιχνευτή καπνού με κεριά, ανοιχτή φωτιά, τσιγάρα ή παρόμοια αντικείμενα.

Λειτουργία HUSH:

Με τη λειτουργία HUSH, μπορείτε να μειώσετε την ευαισθησία του ανιχνευτή καπνού κατά τη διάρκεια ενός συναγερμού. Πατώντας το κουμπί “HUSH/TEST” κατά τη διάρκεια του συναγερμού, η ευαισθησία του ανιχνευτή μειώνεται για 10 λεπτά. Το κόκκινο LED αναβοσβήνει μία φορά κάθε 10 δευτερόλεπτα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας HUSH.

Μετά από 10 λεπτά, ο ανιχνευτής επανέρχεται στην προεπιλεγμένη ευαισθησία. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, για παράδειγμα, όταν ο ανιχνευτής ενεργοποιείται κατά το μαγείρεμα.

Λειτουργία Time-out:

Η λειτουργία χρονικού περιορισμού σας επιτρέπει να μειώσετε προληπτικά την ευαισθησία του ανιχνευτή καπνού. Όταν πατάτε το κουμπί “HUSH/TEST” χωρίς να υπάρχει ενεργός συναγερμός, μειώνετε την ευαισθησία του ανιχνευτή καπνού για 10 λεπτά. Το κόκκινο LED αναβοσβήνει μία φορά κάθε 10 δευτερόλεπτα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Μετά από 10 λεπτά, ο ανιχνευτής επανέρχεται στην προεπιλεγμένη του ευαισθησία. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, για παράδειγμα, όταν γνωρίζετε ότι μια κατάσταση όπως το μαγείρεμα θα αναπαράγει καπνό, χωρίς να υπάρχει κίνδυνος.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Εάν δεν γνωρίζετε ποιος ήταν ο λόγος που ενεργοποίησε τον ανιχνευτή καπνού, θεωρήστε πάντα ότι έχει προκληθεί από φωτιά και εκκενώστε άμεσα το σπίτι.
- Κρατήστε τα παιδιά μακριά από τους ανιχνευτές καπνού.
- Προστατέψτε τον ανιχνευτή κατά τη διάρκεια εργασιών κατασκευής από σκόνη, διαφορετικά μπορεί να χάσει τη λειτουργικότητά του.

Συντήρηση:

Η συσκευή δεν χρειάζεται συντήρηση.

Εξάιρεση: Σε χώρους με πολύ σκόνη, πρέπει να καθαρίζετε προσεκτικά τον αισθητήρα με ηλεκτρική σκούπα.

ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ ΔΙΑΦΥΓΗΣ:

- Δημιουργήστε ένα σχέδιο του σπιτιού και σημειώστε όλες τις πόρτες και τα παράθυρα, υποδεικνύοντας παράλληλα μια διαδρομή διαφυγής. Σε ανώτερους ορόφους, μπορεί να χρειαστεί σκονί ή έξοδος διαφυγής από παράθυρο.
- Εξοικειώστε όλα τα άτομα που ζουν στο σπίτι με τον ήχο του συναγερμού και εξασκηθείτε στην έξοδο από το σπίτι όταν ακούγεται ο συναγερμός. Επαναλαμβάνετε την άσκηση τακτικά.
- Απομακρυνθείτε αμέσως από το σπίτι σύμφωνα με το σχέδιο διαφυγής σε περίπτωση συναγερμού. Κάθε δευτερόλεπτο μετράει, οπότε αντιδράστε γρήγορα. Εάν δεν νιώθετε άμεσα καπνό ή θερμότητα αλλά ο ανιχνευτής ενεργοποιηθεί, βεβαιωθείτε ότι όλα τα άτομα βρίσκονται σε ασφαλές μέρος πριν ελέγξετε την κατάσταση.
- Μην ανοίγετε καμία εσωτερική πόρτα κατά τη διαφυγή χωρίς πρώτα να ελέγξετε αν η πόρτα είναι ζεστή. Αν η πόρτα είναι ζεστή, μην την ανοίξετε. Ακόμη κι αν βγαίνει καπνός από τις σχισμές, μην ανοίγετε την πόρτα. Επιλέξτε άλλη διαδρομή διαφυγής.
- Αν η εσωτερική πόρτα είναι δροσερή, ακουμπήστε τον ώμο σας πάνω της, ανοίξτε την ελάχιστα και ελέγξτε αν υπάρχει θερμότητα ή καπνός στο δωμάτιο. Να είστε έτοιμοι να κλείσετε την πόρτα άμεσα.
- Αν υπάρχει πολύς καπνός στον αέρα, παραμείνετε χαμηλά στο έδαφος και αναπνέετε, προτιμώντας να καλύψετε το στόμα και τη μύτη με υγρό πανί.
- Αφού βγείτε έξω, καλέστε άμεσα την πυροσβεστική (112).

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ:

Ο ανιχνευτής τροφοδοτείται από ενσωματωμένη μπαταρία. Σε κανονικές συνθήκες, η μπαταρία διαρκεί τουλάχιστον δέκα χρόνια. Όταν η μπαταρία χρειάζεται αντικατάσταση, ο ανιχνευτής θα εκπέμψει έναν ήχο “μπιπ” κάθε 40 δευτερόλεπτα, για τουλάχιστον 30 ημέρες. Εάν ο ανιχνευτής SD1010 δεν λειτουργεί σωστά, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ:

Μην πετάτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες, αλλά ανακυκλώστε τις μέσω του τοπικού σας σημείου συλλογής χημικών αποβλήτων. Το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, αλλά πρέπει να ανακυκλώνεται ως ηλεκτρικό/ηλεκτρονικό απόβλητο.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ:

Διατίθεται στη διεύθυνση διαδικτύου:

https://commaxx-certificates.com/doc/sd1010_doc.pdf

