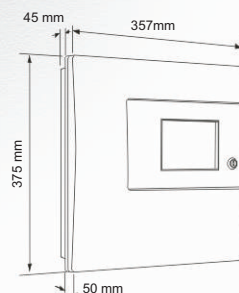


DF6100 - DF61002



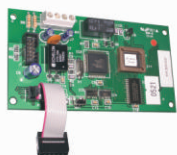
Κομψός σχεδιασμός – μικρές διαστάσεις
Εκδόσεις 1 ή 2 βρόγχων
Διαχείριση 150 διευθύνσεων ανά βρόγχο
Εύχρηστη οθόνη αφής
Αυτόματη αναγνώριση των συσκευών (autolearn)
Δυνατότητα δικτύωσης 127 πινάκων
Πιστοποιημένο βάση προτύπου EN54

Με στόχο να ικανοποιήσει της ανάγκες των σύγχρονων και μοντέρνων εγκαταστάσεων, ο διευθυνσιοδοτούμενος πίνακας πυρανίχνευσης DF6100 ενσωματώνει σύγχρονη τεχνολογία προσφέροντας μια ολοκληρωμένη και αξιόπιστη λύση. Ο πίνακας διατίθεται σε δύο εκδόσεις: DF6100 ενός βρόγχου και DF61002 δύο βρόγχων αντίστοιχα, καθένας εκ των οποίων μπορεί να διαχειριστεί μέχρι και 150 διευθύνσεις. Η οθόνη αφής που διαθέτει, επιτρέπει την εύκολη διαχείριση όλων των λειτουργιών του συστήματος ενώ παράλληλα παρέχει λεπτομερείς πληροφορίες για την κατάσταση του. Η δυνατότητα σύνδεσης του σε δίκτυο πινάκων (μέχρι 127 πίνακες) αποτελεί μια χρήσιμη και ευέλικτη επιλογή για εγκαταστάσεις μεγαλύτερων διαστάσεων.



USBINT1

RS232 σε USB interface για την επικοινωνία του πίνακα με το λογισμικό προγραμματισμού.



NC

Πλακέτα δικτύωσης των πινάκων DF6100, DF61002 και της σειράς DF6000.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

	DF6100	DF61002
Αριθμός βρόγχων	1	2
Μέγιστος αριθμός συσκευών ανά βρόχο	150	
Αριθμός συμβατικών γραμμών σειρήνων	2	
Τάση τροφοδοσίας	230Vac	
Τάση λειτουργίας συστήματος	24Vdc	
Βοηθητική έξοδος ρελέ	1	
Θύρες επικοινωνίας	RS232, RS485	
Μπαταρία	2 x 4Ah	
Θερμοκρασία λειτουργίας	-5 μέχρι 40°C	
Βαθμός προστασίας IP	IP30	
Σχετική υγρασία (μη συμπυκνωμένη)	75% RH	

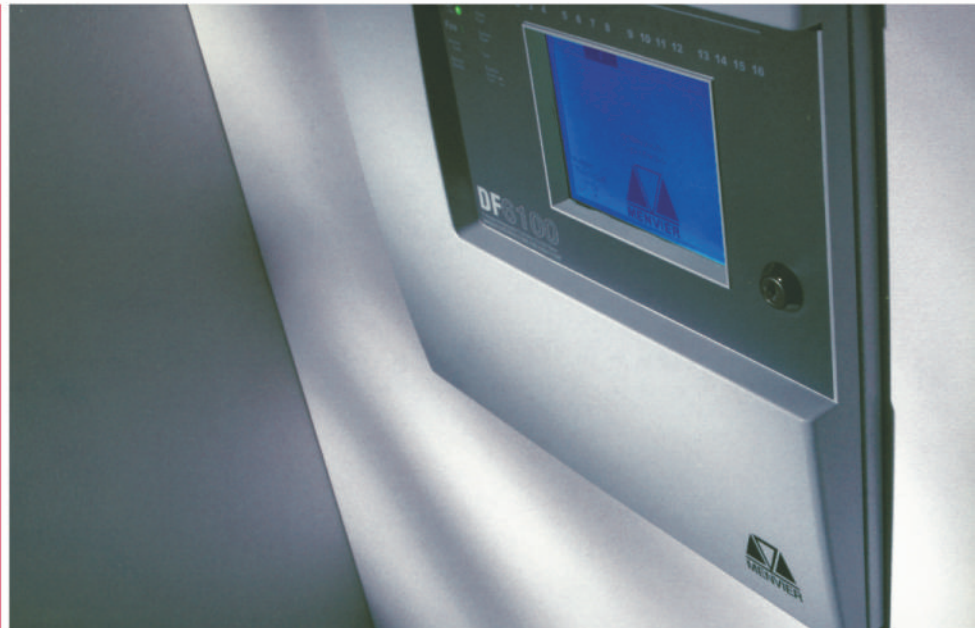
Προδιαγραφή

Διευθυνσιοδοτούμενος πίνακας πυρανίχνευσης 1 ή 2 βρόγχων με δυνατότητα χρήσης 150 διευθύνσεων ανά βρόγχο. Συνοδεύεται από πιστοποιητικό συμμόρφωσης με το πρότυπο EN54. Διαθέτει οθόνη αφής για η διαχείριση όλων των εντολών του καθώς και λειτουργία αυτόματης αναγνώρισης των συσκευών (autolearn). Περιλαμβάνει λογισμικό (software) για την άμεση σύνδεση και προγραμματισμό μέσω Η/Υ.

Ενδεικτικός τύπος διευθυνσιοδοτούμενου πίνακα πυρανίχνευσης 1 βρόγχου και 150 διευθύνσεων με δυνατότητα λειτουργίας αυτόματης εκμάθησης (autolearn) συσκευών: **Cooper DF6100**

Εφαρμογές

- Ξενοδοχεία
- Νοσοκομεία
- Εστιατόρια
- Χώροι αναψυχής



Τυπικό Διάγραμμα Συνδεσμολογίας

