

# PSP-108

## ΣΥΣΚΕΥΉ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΎ ΚΑΙ ΣΗΜΑΤΟΔΌΤΗΣΗΣ – ΠΛΗΚΤΡΟΛΌΓΙΟ ΧΕΙΡΙΣΜΟΎ

Το πληκτρολόγιο χειρισμού για τους πίνακες ελέγχου της σειράς CSP-100 επιτρέπει την απομακρυσμένη λειτουργία του συστήματος συναγερμού πυρκαγιάς από μία θέση σε απόσταση από την πραγματική θέση της πυρκαγιάς, μέσω του διπλασιασμού της διεπαφή του χρήστη Έτσι ο πίνακας ελέγχου συναγερμού πυρκαγιάς μπορεί να εγκατασταθεί στο πιο προσβάσιμο σημείο από την άποψη τοποθέτησης του συστήματος ενώ το πληκτρολόγιο μπορεί να εγκατασταθεί κοντά στους χρήστες. Χάρη σε μια διεπαφή χρήστη η οποία είναι πανομοιότυπη με εκείνη του πίνακα ελέγχου, ο χειρισμός του συστήματος μέσω πληκτρολογίου είναι ακριβώς ίδια με τον επί τόπου χειρισμό μέσω του πίνακα ελέγχου.

- ενσωματωμένος εφεδρικός τροφοδότης με μία μόνο μπαταρία 12 V 17 Ah και τις εξόδους τροφοδοσίας AUX 24 V και 18 V

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΈΝΑ

Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	-5...+40 °C
Μέγιστη υγρασία	93±3%
Διαστάσεις	324 x 382 x 108 mm
εύρος θερμοκρασίας διαμετακόμισης	-25...+55 °C
Κανονική παροχή ρεύματος με τάση δικτύου της	230 V AC +10% , -15% 50 Hz
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος από το ηλεκτρικό δίκτυο	0,5 A
Διάρκεια λειτουργίας τροφοδοσίας αναμονής	72 h
Μέγιστο ρεύμα φόρτισης της μπαταρίας	1 A
Μέγιστη εσωτερική φαινομενική αντίσταση της μπαταρίας (με καλώδια και ακροδέκτες σε ένα κύκλωμα)	1 Ω
κατανάλωση ρεύματος από τη μπαταρία κατά την ανίχνευση	60 mA
κατανάλωση ρεύματος από τη μπαταρία σε εκπομπή συναγερμού	60 mA
κατανάλωση ρεύματος από το ενσωματωμένο τροφοδοτικό σε ανίχνευση	55 mA
κατανάλωση ρεύματος από το ενσωματωμένο τροφοδοτικό σε εκπομπή συναγερμού	55 mA
Σφράγιση του περιβλήματος	IP30
Βάρος χωρίς μπαταρία	< 3 kg
Τροφοδοσία αναμονής:εσωτερική μπαταρία οξέος	Nai