

**BOSCH**

Τεχνολογία για τη ζωή

ICP-CP516LW Πληκτρολόγιο LCD με εικονίδια



- ▶ Οπλισμός του συστήματος συναγερμού με το πάτημα ενός κουμπιού
- ▶ Συναγερμοί πυρκαγιάς, ιατρικής έκτακτης ανάγκης και πανικού
- ▶ Κομψός και μοντέρνος σχεδιασμός με προστατευτικό περίβλημα
- ▶ Ευκολία χειρισμού
- ▶ Κουμπιά με οπίσθιο φωτισμό για φωτισμένη λειτουργία κατά τη διάρκεια της ημέρας ή της νύχτας

Το ICP-CP516LW είναι ένα πληκτρολόγιο LCD 16 ζωνών, το οποίο είναι συμβατό με ορισμένους πίνακες ελέγχου Σειράς Solution. Εύκολα αναγνωρίσιμα εικονίδια εμφανίζουν τις καταστάσεις συστήματος με ευανάγνωστη μορφή. Η κατάσταση ζώνης υποδεικνύεται αριθμητικά στο επάνω μέρος της οθόνης.

Το πληκτρολόγιο σας ειδοποιεί όταν μια ζώνη αποσφραγιστεί, όταν εκδηλωθεί συναγερμός, και σε ποια ζώνη εκδηλώθηκε ο συναγερμός.

Συμπεριλαμβάνεται επίσης ένας αριθμός λειτουργιών ενός κουμπιού, οι οποίες επιτρέπουν στο χρήστη να εκτελέσει διάφορες λειτουργίες του συστήματος απλά κρατώντας πατημένο ένα κουμπί για 2 δευτερόλεπτα. Για παράδειγμα, το κράτημα του πλήκτρου [#AWAY] οπλίζει το σύστημα, το κράτημα του πλήκτρου [1] δοκιμάζει τις σειρήνες, και το κράτημα του πλήκτρου [3] δοκιμάζει τα φώτα του φάρου.

Περιγραφή λειτουργ.

Μέθοδοι οπλισμού

Μπορείτε να οπλίσετε το σύστημα εισάγοντας τον προσωπικό σας κωδικό χρήστη και πατώντας το πλήκτρο [#AWAY], ή να οπλίσετε άμεσα το σύστημα κρατώντας πατημένο το πλήκτρο [#AWAY] για 2 δευτερόλεπτα.

Συναγερμοί πυρκαγιάς, ιατρικής έκτακτης ανάγκης και πανικού

Εάν έχει προγραμματιστεί για το σκοπό αυτό, το ταυτόχρονο πάτημα των εξωτερικών κουμπιών μιας σειράς σε οποιοδήποτε πληκτρολόγιο πυροδοτεί έναν ακουστικό συναγερμό, και μια αναφορά συναγερμού αποστέλλεται στον πίνακα ελέγχου. Πατήστε το [4] και το [6] ταυτόχρονα για ένα συναγερμό πυρκαγιάς, πατήστε το [7] και το [9] ταυτόχρονα για ένα συναγερμό ιατρικής έκτακτης ανάγκης, και πατήστε το [1] και το [3] ή το [*STAY] και το [#AWAY] ταυτόχρονα για ένα συναγερμό πανικού.

Εγκρίσεις χωρών

Το ICP-CP516LW έχει δοκιμαστεί ως προς τα ακόλουθα πρότυπα:

Περιοχή	Πιστοποίηση	
Ευρώπη	CE	2004/108/EC EMC Directive (EMC); 2006/95/EC Low-voltage Directive (LVD); EN 55022:1998 w/ A1:2000 & A2:2003; EN 50130-4:1995 w/ A1:1998 & A2:2003; EN 60950-1:2001 w/ A11:2004

Περιοχή	Πρότυπα
Αυστραλία	A-tick
Νέα Ζηλανδία	Τηλεάδεια PTC-200
Ευρώπη	CE EMC: EN 55022, EN 55024 Ασφάλεια: EN 60950 Τηλεπικοινωνίες: TBR21 Περιβάλλον: EN 50130-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3

Πληροφορίες παραγγελίας

ICP-CP516LW Πληκτρολόγιο LCD με εικονίδια	ICP-CP516LW
Πληκτρολόγιο LCD 16 ζωνών με εύκολα αναγνωρίσιμα εικονίδια κατάστασης συστήματος και κατάσταση ζώνης υποδεικνυόμενη αριθμητικά	

Προγραμματισμός

Πληροφορίες περί συμβατότητας

Πίνακες ελέγχου

ICP-CC404P, ICP-CC408-CHI, ICP-CC408-APR, ICP-CC408P, ICP-CC408P-ES, ICP-CC488-CHI, ICP-CC488-APR, ICP-CC488P, ICP-CC488P-ES, CC408, CC488, και CC880

Ζητήματα που αφορούν την τοποθέτηση

Το ICP-CP516LW μπορεί να τοποθετηθεί επιφανειακά σε εσωτερικό χώρο χρησιμοποιώντας δύο έως τέσσερις βίδες.

Συμπεριλαμβανόμενα εξαρτήματα

Ποσ.	Είδος
1	Πληκτρολόγιο

Τεχνικά στοιχεία

Σχεδιασμός περιβλήματος

Διαστάσεις: 7,2 cm x 12,7 cm x 2,3 cm
(2,8 in. x 5 in. x 1 in.)

Συνθήκες περιβάλλοντος

Θερμοκρασία αποθήκευσης: +0°C έως +50°C (+32°F έως 122°F)
Σχετική υγρασία: 20% έως 90% (χωρίς συμπύκνωση)

Απαιτήσεις ισχύος

Τάση λειτουργίας: 11 VDC έως 14 VDC
Κατανάλωση ρεύματος: 50 mA (μέγιστο)
Ραδιοσυχνοτικές παρεμβολές (RFI): Συμμόρφωση με AS/NZS3548