



CM750-751

Συσκευή Ethernet TCP/IP

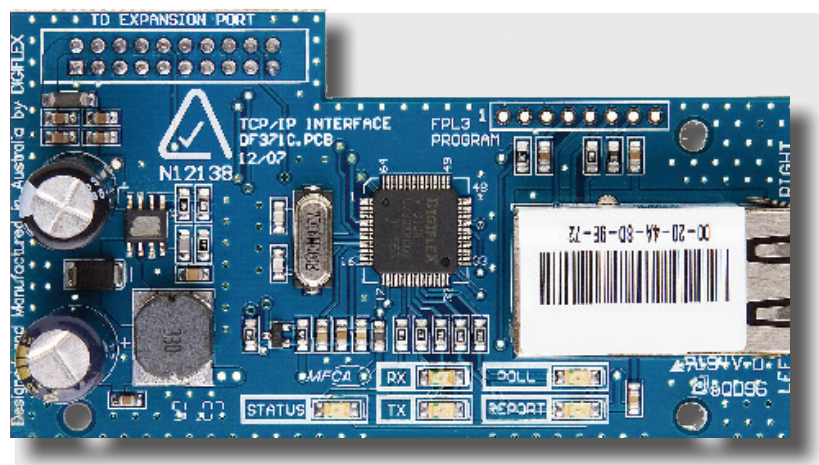
Το CM750/751 επιτρέπει στους πίνακες Vision (CM750-Icon, CM751-X) τη σύνδεση σε δίκτυο υπολογιστών. Το CM750/1 καταλαμβάνει πολύ μικρό bandwidth από την σύνδεση internet. Η σύνδεση μέσω internet ξεπερνά τους περιορισμούς της σύνδεσης μέσω PSTN. Επίσης ένα άλλο πλεονέκτημα είναι ότι δεν επιβαρύνεται ο χρήστης με άλλα έξοδα για την αποστολή σημάτων. Έτσι αυτός ο τρόπος επικοινωνίας εκτός του ότι έχει χαμηλό κόστος, είναι και πιο αξιόπιστος από αυτόν μέσω τηλεφωνικής γραμμής.

CM750 -CM751	
Πίνακας	Υποστήριξη
Vision-16	Όχι
Vision-64	Όχι
Vision-ICON	Ναί(CM750)
Vision-X	Ναί(CM751)

Επιπλέον λόγω της συνεχόμενης επικοινωνίας και του 128bit encryption κατά την αποστολή σημάτων, τον καθιστά ιδανικό για εγκαταστάσεις μεγάλης ασφάλειας.

Το CM750/1 επιτρέπει στο σύστημα συναγερμού να αλληλεπιδρά με τις άλλες συσκευές δικτύου IP, όπως είναι οι Υπολογιστές, firewall και άλλα συστήματα access control προσφέροντας υψηλή ασφάλεια στη αποστολή σημάτων σε κέντρο λήψης σημάτων.

Τέλος μέσω του CM750 μπορείτε να δείτε το ιστορικό του πίνακα και την κατάσταση του, μέσω internet ή μέσω του τοπικού δικτύου LAN.



Ενδείξεις με LED για την κατάσταση του τοπικού δικτύου και για την εκπομπή δεδομένων για απλοποίηση της επικοινωνίας.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ☒ Προστασία αντιγραφής και αντικατάστασης
- ☒ Απομακρυσμένο Upload/Download μέσω IP
- ☒ Διαχείριση από τον χρήστη
- ☒ Αποστολή αναφορών μέσω LAN/WAN
- ☒ Χρήση της τηλεφωνικής γραμμής ως Backup
- ☒ Επίβλεψη Αποστολής Σημάτων/Δεδομένων
- ☒ Αποστολή Δεδομένων/Σημάτων με 128bit Encryption
- ☒ Υποστήριξη Δυναμικής/Στατικής IP DSL
- ☒ Υποστήριξη Conettix® και CSV-IP
- ☒ 3 Χρόνια Εργοστασιακή Εγγύηση

Πλεονεκτήματα

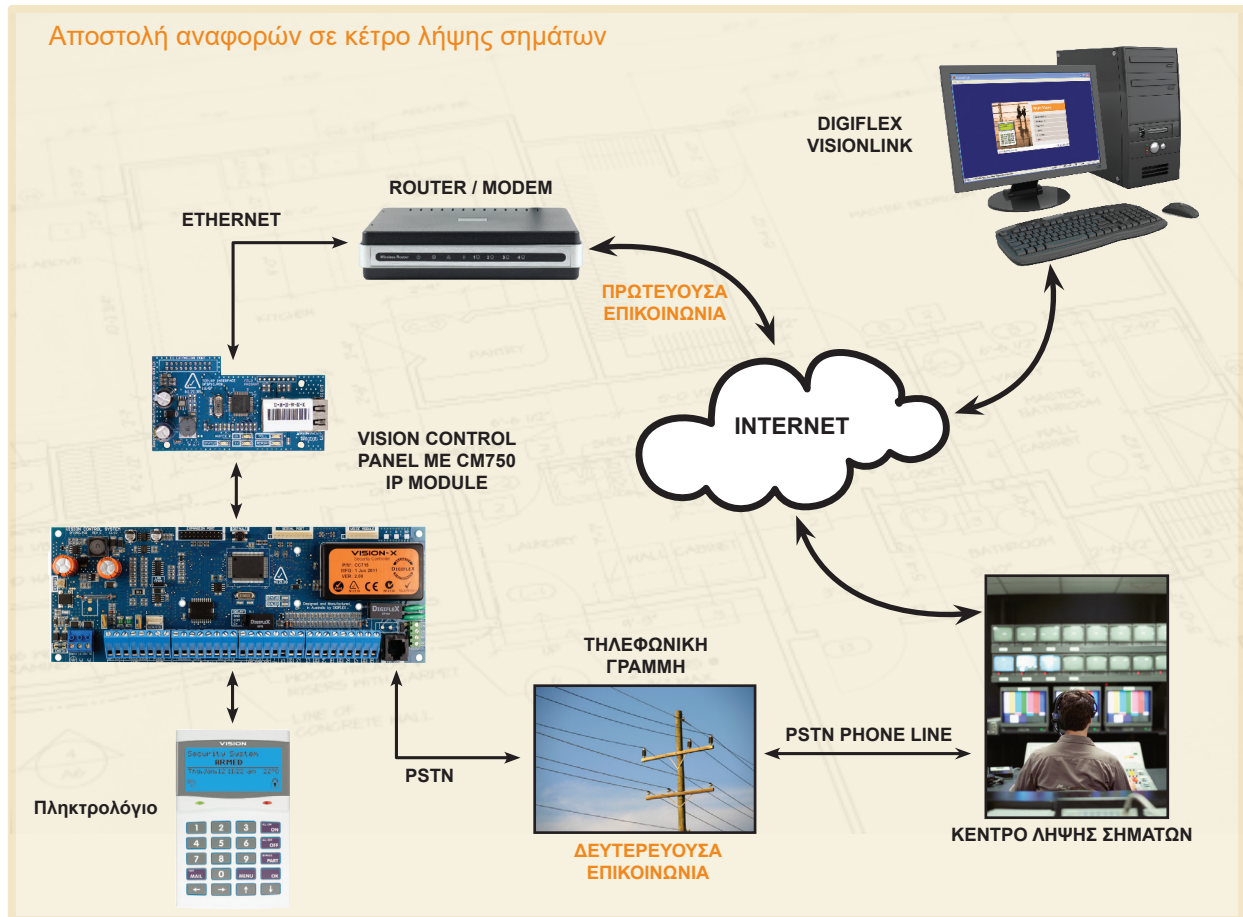
- " Χαμηλό κόστος
Δεν χρειάζεται τίποτα παραπάνω από την ήδη υπάρχουσα DSL γραμμή, αποφεύγοντας τις τηλεφωνικές κλήσεις
- " Υψηλή ασφάλεια
Συνεχής επικοινωνία με τον κεντρικό σταθμό, 128 bit encryption, χρήση της τηλεφωνικής γραμμής σαν backup.
- " Υψηλή ταχύτητα εκπομπής σημάτων
Δυνατότητα γρήγορης αποστολής σημάτων και upload /download.
- " Ευελιξία
Δεν υπάρχουν διακοπές όπως στις κοινόχρηστες τηλεφωνικές γραμμές και δεν χρειάζεται η χρήση παράκαμψης για την σύνδεση με τον πίνακα.
- " Χρήση μικρού bandwidth από την DSL

Όραμα μας η δική σας Ασφάλεια

VISION
SECURITY CONTROLLER

ΤΥΠΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Αποστολή αναφορών σε κέτρο λήψης σημάτων



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Συσκευή:	CM750/1 - Πλακέτα TCP/IP.
Τάση Τροφοδοσίας	Τροφοδοτείται από τον πίνακα με κατανάλωση 60mA
Θύρα Δικτύου	RJ45 Ethernet 10base-t or 100base-TX .
Πρωτόκολλα	RP, UDP/IP, TCP/IP, Telnet, ICMP, SNMP, DHCP, BOOTP, TFTP, Auto IP, SMTP, και HTTP VisionLink Upload / Download Software, Conettix, CSV IP, MyAlarm CID .
Encryption	128 bit AES Rijndael.
Σύνδεση Συσκευής	Το CM750 τοποθετείται πάνω στην πλακέτα στην θύρα που ονομάζεται "Ethernet Port". Μαζί με το CM750 παρέχεται και βάση στήριξης, σε περίπτωση που θα τοποθετηθεί στο σύστημα και κάρτα φωνής.
Θερμοκρασία Λειτουργίας	0° ~ 55° C (+32° ~ +185° F). Υγρασία 5% ~ 85% στους 30°C (86°F).
Εγγύηση	3 Χρόνια Εργοστασιακή Εγγύηση
Διαστάσεις	93χιλ (πλάτος), 52χιλ (βάθος), 30χιλ (ύψος).

Το Conettix® είναι κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα των συστημάτων Bosch.

