

Νέα σειρά

Συστημάτων Ελέγχου Πρόσβασης



Από τη
Sigma Security S.A.



Νέα ολοκληρωμένη σειρά προϊόντων **Access Control**

- Ευκολία στην εγκατάσταση
- Ευέλικτα και επεκτάσιμα προϊόντα
- Στιβαρή κατασκευή, με 2 έτη εγγύηση
- Άριστη σχέση ποιότητας – τιμής



Παράδειγμα τυπικής εγκατάστασης



Αυτόνομα Συστήματα Ελέγχου Πρόσβασης



EOS SK-300W

Αποτελείται από το ασύρματο πληκτρολόγιο και τον δέκτη.

- 100 κωδικοί χρηστών 4~6 ψηφίων
- Εμβέλεια μεταξύ πληκτρολογίου και δέκτη: 15 μέτρα
- Συχνότητα λειτουργίας: 2.4GHz
- Διαθέτει έξοδο relay για σύνδεση κλειδαριάς
- Λειτουργία μονοσταθής ή δισταθής
- Δυνατότητα σύνδεσης μπουτόν για άνοιγμα της πόρτας
- Τροφοδοσία πληκτρολογίου: 3 μπαταρίες AAA
- Κατανάλωση πληκτρολογίου (μέγιστη): 20mA
- Τροφοδοσία δέκτη: 12 VDC

Αυτόνομα Συστήματα Ελέγχου Πρόσβασης



EOS SK-600W

Αυτόνομο σύστημα ελέγχου πρόσβασης, μεταλλική antivandal κατασκευή, με πληκτρολόγιο και αναγνώστη για κάρτες προσέγγισης.

- Δέχεται έως 1000 κάρτες
- Υποστηρίζει έξι τύπους καρτών (SPROX-01, SPROX-03, EM100, SGM-03, SGM-01KF, SGM-02KF)
- Δυνατότητα σύνδεσης με τους ελεγκτές CU-100N, CU-200N, CU-400N καθώς διαθέτει έξοδο Weigand
- Απόσταση ανίχνευσης: 7cm
- Βαθμός προστασίας: IP66
- Διαθέτει tamper, έξοδο relay για σύνδεση κλειδαριάς, έξοδο συναγερμού και είσοδο μαγνητικής επαφής για ανίχνευση ανοικτής ή κλειστής θύρας.
- Δυνατότητα σύνδεσης μπουτόν για άνοιγμα της πόρτας
- Τροφοδοσία: 12 ή 24VDC
- Κατανάλωση: 55mA
- Διαστάσεις: 150 x 51 x 23 mm
- Βάρος: 500 γραμμάρια

Αναγνώστες Access Control



EOS S-300RX

Αναγνώστης για κάρτες προσέγγισης.

- Δυνατότητα σύνδεσης με SB-101, CU-100N, CU-200N και CU-400N
- Υποστηρίζει έξι τύπους καρτών (SPROX-01, SPROX-03, EM100, SGM-03, SGM-01KF, SGM-02KF)
- Επίσης, υποστηρίζει κάρτες HID, Mifare και NFC (ISO 14443)
- Απόσταση ανίχνευσης: 7cm
- Βαθμός Προστασίας: IP66
- Τροφοδοσία: 9~24VDC
- Κατανάλωση: 25mA
- Διαστάσεις: 120 x 48 x 20 mm
- Βάρος: 120 γραμμάρια

Αναγνώστες Access Control



EOS SK-200RHE

Αναγνώστης ελέγχου πρόσβασης σε περίβλημα ABS με πληκτρολόγιο.

- Υποστηρίζει έξι τύπους καρτών (SPROX-01, SPROX-03, EM100, SGM-03, SGM-01KF, SGM-02KF)
- Απόσταση ανίχνευσης: 4~8cm
- Βαθμός Προστασίας: IP66
- Συνεργάζεται με τους ελεγκτές SB-101, CU-100N, CU-200N, CU-400N
- Τροφοδοσία: 9~18 VDC
- Κατανάλωση: 35mA
- Διαστάσεις: 122 x 50 x 21 mm
- Βάρος: 150 γραμμάρια

Αυτόνομα Συστήματα Ελέγχου Πρόσβασης

EOS SB-101



Με τον ελεγκτή SB-101 μπορείτε να χρησιμοποιήσετε οποιονδήποτε αναγνώστη καρτών με έξοδο Weigand 26~37bit (με κάρτα RFID, πηλεκτρολόγιο ή δακτυλικό αποτύπωμα)

- Αριθμός Χρηστών: 1.000
- Τροφοδοσία: 9~24VDC
- Κατανάλωση: <20mA
- Μέγιστο Ρεύμα Φορτίου: 2A
- Χρόνος Relay: 1~99sec
- Προγραμματισμός: Τηλεχειριστήριο IR
- Λειτουργία: Μονοσταθής ή δισταθής
- Μεταφορά δεδομένων σε άλλο Sboard: Ναι

Βιομετρικά Συστήματα



EOS FP-200

Αυτόνομο σύστημα ελέγχου πρόσβασης, σε μεταλλικό περίβλημα, με αναγνώστη δακτυλικού αποτυπώματος και αναγνώστη για κάρτες προσέγγισης.

- Δέχεται έως 500 κάρτες και 500 χρήστες με δακτυλικό αποτύπωμα.
- Υποστηρίζει έξι τύπους καρτών (SPROX-01, SPROX-03, EM100, SGM-03, SGM-01KF, SGM-02KF)
- Απόσταση ανίχνευσης RFID: 7cm
- Διαθέτει tamper, έξοδο relay για σύνδεση κλειδαριάς, έξοδο συναγερμού και είσοδο μαγνητικής επαφής για ανίχνευση της κατάστασης της θύρας
- Λειτουργεί και ως αναγνώστης RFID σε συνδυασμό με τους ελεγκτές CU-100N, CU-200N, C-U-400N, SB-101, καθώς διαθέτει έξοδο Weigand, αλλά με περιορισμένες λειτουργικές δυνατότητες. Σε περίπτωση που επιθυμείτε αναγνώστη δακτυλικού αποτυπώματος σε συνδυασμό με τους ελεγκτές CU-100N, CU-200N, CU-400N προτείνεται η χρήση των αναγνωστών δακτυλικού αποτυπώματος FP-500 και FP-900, οι οποίοι είναι κατάλληλοι για την εφαρμογή αυτή.
- Είσοδος για σύνδεση μπουτόν για το άνοιγμα της πόρτας
- Τροφοδοσία 12 VDC. Κατανάλωση: 40mA
- Διαστάσεις: 28mm x 78mm x 24mm
- Βάρος: 490 γραμμάρια

Βιομετρικά Συστήματα



EOS FP-500

Αυτόνομο και δικτυακό σύστημα ελέγχου πρόσβασης και χρονοπαρουσίας, σε περίβλημα ABS, με αναγνώστη δακτυλικού αποτυπώματος, αναγνώστη για κάρτες προσέγγισης και πληκτρολόγιο.

- Δέχεται έως 1.000 κάρτες, 1.000 χρήστες με PIN και 1.000 χρήστες με δακτυλικό αποτύπωμα
- Υποστηρίζει έξι τύπους καρτών (SPROX-01, SPROX-03, EM100, SGM-03, SGM-01KF, SGM-02KF)
- Απόσταση ανίχνευσης RFID: 2~7cm
- Διαθέτει tamper, έξοδο relay για σύνδεση κλειδαριάς
- Είσοδος για σύνδεση μπουτόν για το άνοιγμα της πόρτας
- Δυνατότητα φόρτωσης και μεταφοράς δεδομένων μέσω USB flash/LAN
- Λειτουργεί και ως αναγνώστης καρτών, σε σύνδεση με ελεγκτές CU-100N, CU-200N, CU-400N, και SB-101, καθώς διαθέτει έξοδο Weigand
- ΔΩΡΕΑΝ λογισμικό στα Αγγλικά, με δυνατότητα χρονοπαρουσίας
- Τροφοδοσία: 12 VDC
- Διαστάσεις: 140mm x 105mm x 35mm
- Βάρος: 300 γραμμάρια

Βιομετρικά Συστήματα



EOS FP-600

Αυτόνομο σύστημα ελέγχου πρόσβασης, σε περίβλημα ABS, με αναγνώστη δακτυλικού αποτυπώματος και αναγνώστη για κάρτες προσέγγισης.

- Δέχεται έως 500 κάρτες και 500 χρήστες με δακτυλικό αποτύπωμα
- Υποστηρίζει έξι τύπους καρτών (SPROX-01, SPROX-03, EM100, SGM-03, SGM-01KF, SGM-02KF)
- Απόσταση ανίχνευσης RFID: 7cm
- Διαθέτει tamper, έξοδο relay για σύνδεση κλειδαριάς, έξοδο συναγερμού και είσοδο μαγνητικής επαφής για ανίχνευση της κατάστασης της θύρας
- Είσοδος για σύνδεση μπουτόν για το άνοιγμα της πόρτας
- Λειτουργεί και ως αναγνώστης RFID σε συνδυασμό με τους ελεγκτές CU-100N, CU-200N, C-U-400N, SB-101, καθώς διαθέτει έξοδο Weigand, αλλά με περιορισμένες λειτουργικές δυνατότητες. Σε περίπτωση που επιθυμείτε αναγνώστη δακτυλικού αποτυπώματος σε συνδυασμό με τους ελεγκτές CU-100N, CU-200N, CU-400N προτείνεται η χρήση των αναγνωστών δακτυλικού αποτυπώματος FP-500 και FP-900, οι οποίοι είναι κατάλληλοι για την εφαρμογή αυτή.
- Τροφοδοσία 12 VDC. Κατανάλωση: 40mA
- Διαστάσεις: 28mm x 78mm x 24mm
- Βάρος: 490 γραμμάρια

Βιομετρικά Συστήματα

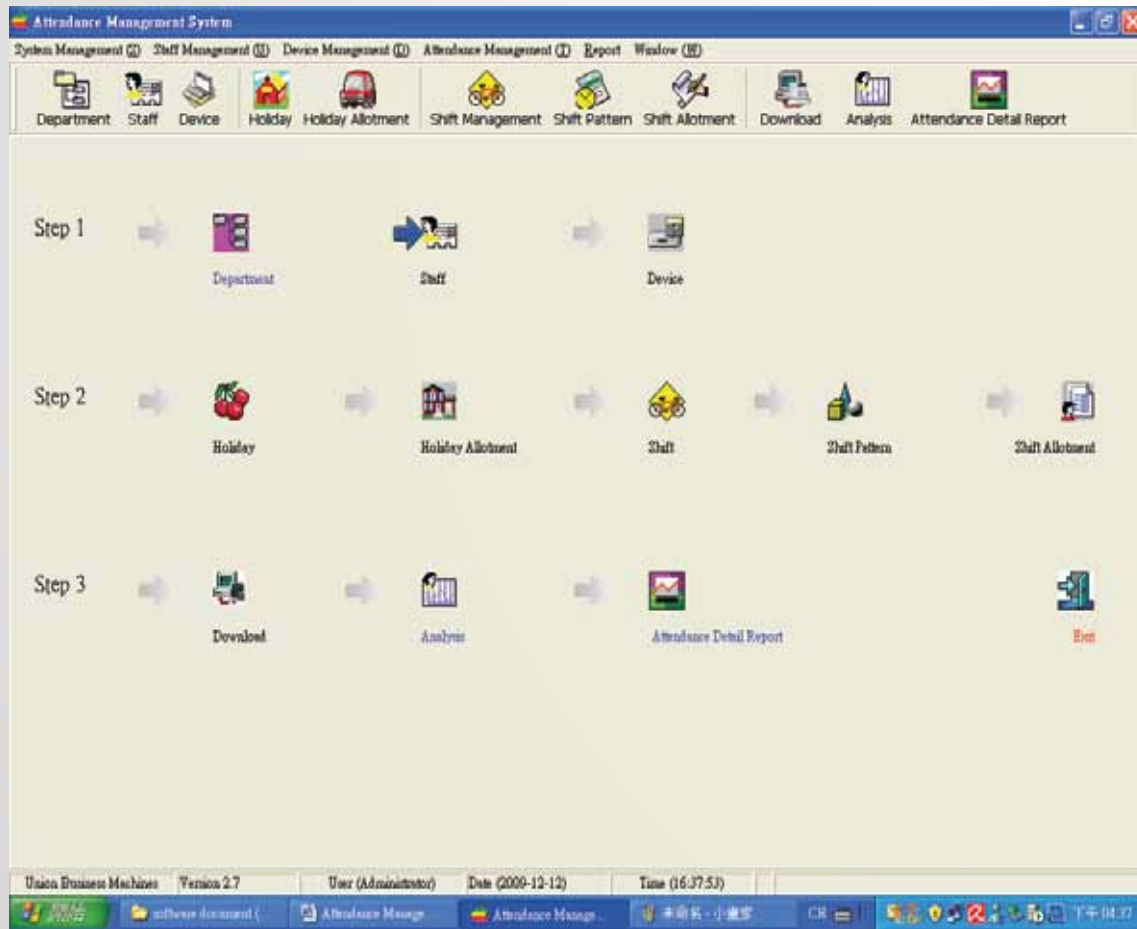


EOS FP-900

Αυτόνομο και δικτυακό σύστημα ελέγχου πρόσβασης και χρονοπαρουσίας, σε περίβλημα ABS, με αναγνώστη δακτυλικού αποτυπώματος, αναγνώστη για κάρτες προσέγγισης και πηλεκτρολόγιο.

- Δέχεται έως 1.000 κάρτες, 1.000 χρήστες με PIN και 1.000 χρήστες με δακτυλικό αποτύπωμα
- Υποστηρίζει έξι τύπους καρτών (SPROX-01, SPROX-03, EM100, SGM-03, SGM-01KF, SGM-02KF)
- Απόσταση ανίχνευσης RFID: 2~7cm
- Διαθέτει tamper, έξοδο relay για σύνδεση κλειδαριάς
- Είσοδος για σύνδεση μπουτόν για το άνοιγμα της πόρτας
- Δυνατότητα φόρτωσης και μεταφοράς δεδομένων μέσω USB flash/LAN
- Λειτουργεί και ως αναγνώστης καρτών, σε σύνδεση με ελεγκτές CU-100N, CU-200N, CU-400N, και SB-101, καθώς διαθέτει έξοδο Weigand
- ΔΩΡΕΑΝ λογισμικό στα Αγγλικά, με δυνατότητα χρονοπαρουσίας
- Τροφοδοσία 12 VDC
- Διαστάσεις: 180mm x 60mm x 30mm
- Βάρος: 235 γραμμάρια

Time Attendance Software

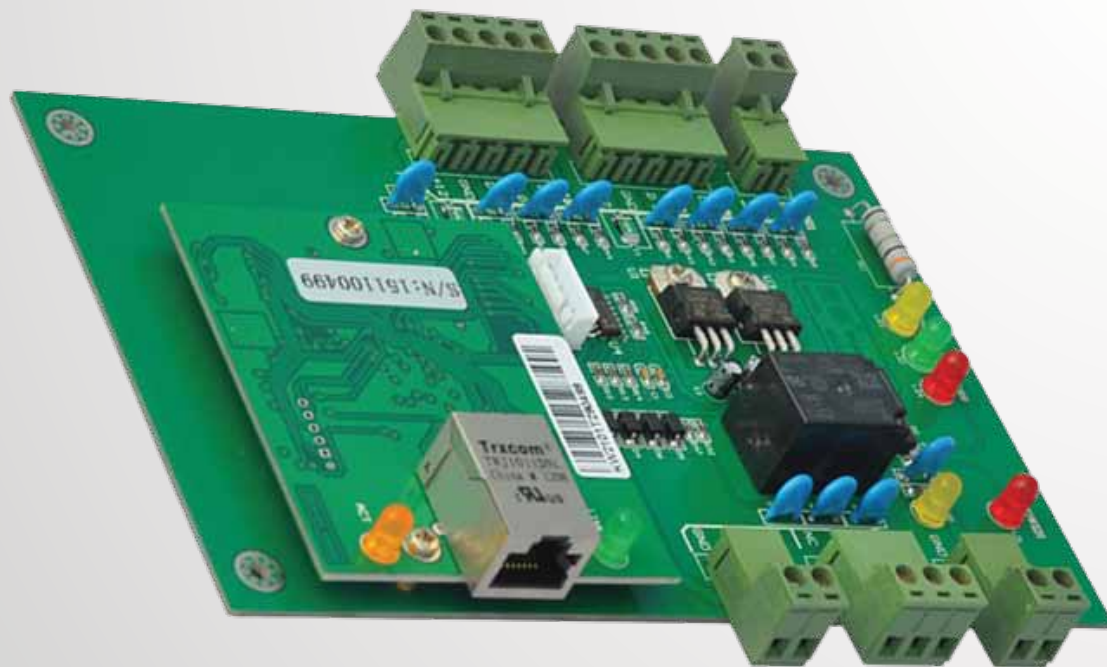


Λογισμικό Χρονοπαρουσίας

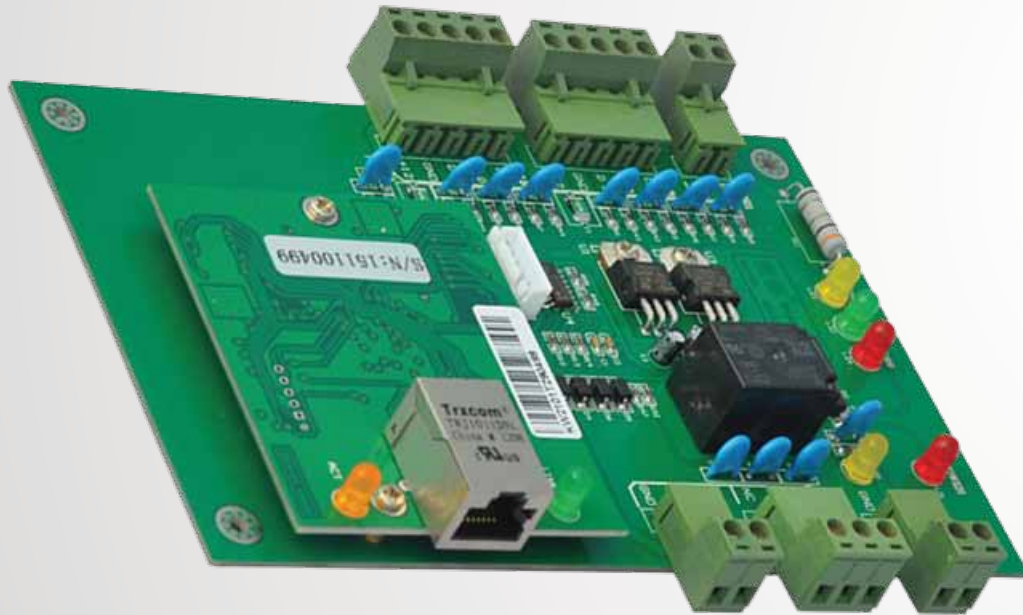
- Συνεργάζεται με τους ελεγκτές FP-500, FP-900
- Μενού στα Αγγλικά
- Οδηγίες Λειτουργίας στα Ελληνικά
- Διαχείριση πολλαπλών βαρδιών
- Διαχείριση απουσιών, αδειών κλπ
- Χειροκίνητη καταχώρηση προσέλευσης εργαζομένων
- Εισαγωγή δεδομένων μέσω LAN ή USB
- Καταχώρηση στοιχείων και φωτογραφιών χρηστών
- Εξαγωγή δεδομένων σε μορφή pdf και excel
- Εξαγωγή δεδομένων για καταχώρηση σε άλλο λογισμικό (πχ μισθοδοσίας)

Λειτουργία ελέγχου πολλαπλών θυρών μέσω δικτύου LAN

Οικογένεια ελεγκτών σειράς CU-xxxN



Ελεγκτές θυρών μέσω TCP/IP



EOS CU-100N

- Σύνδεση έως 2 αναγνωστών Wiegand 26bits ~ 40bits
- Έλεγχος μίας θύρας (Είσοδος - έξοδος)
- 20.000 χρήστες
- 100.000 συμβάντα
- Ένα Relay με δυνατότητα επέκτασης μέσω EXB-001
- Επικοινωνία TCP/IP
- Λειτουργία Anti passback
- Σύνδεση μαγνητικής επαφής για επιτήρηση θύρας
- Σύνδεση μπουτόν
- ΔΩΡΕΑΝ λογισμικό στα Αγγλικά, με δυνατότητα χρονοπαρουσίας
- Παρέχεται με κουτί και τροφοδοτικό 12VDC/3A και δυνατότητα φόρτισης μπαταρίας 12VDC/2AH

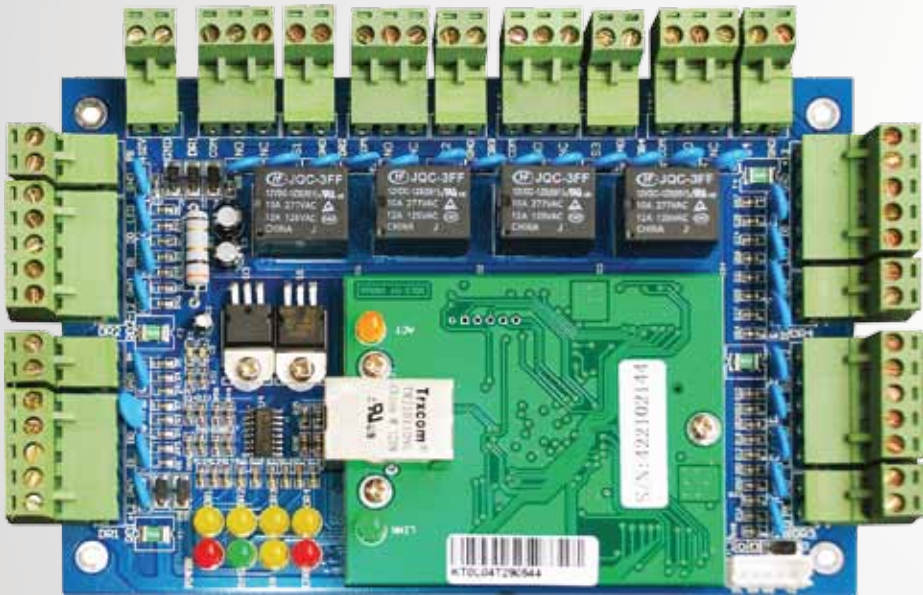
Ελεγκτές θυρών μέσω TCP/IP



EOS CU-200N

- Σύνδεση έως 4 αναγνωστών Wiegand 26bits ~ 40bits
- Έλεγχος 2 θυρών (αναγνώστης στην είσοδο - αναγνώστης στην έξοδο) ή 2 θυρών (είσοδος με κάρτα και έξοδος με μπουτόν)
- 20.000 χρήστες
- 100.000 συμβάντα
- 2 Relay με δυνατότητα επέκτασης μέσω EXB-001
- Επικοινωνία TCP/IP
- Λειτουργία Anti passback
- Σύνδεση μαγνητικής επαφής για επιτήρηση θύρας
- Σύνδεση μπουτόν
- ΔΩΡΕΑΝ λογισμικό στα Αγγλικά, με δυνατότητα χρονοπαρουσίας
- Παρέχεται με κουτί και τροφοδοτικό 12VDC/3A και δυνατότητα φόρτισης μπαταρίας 12VDC/2AH

Ελεγκτές θυρών μέσω TCP/IP



EOS CU-400N

- Σύνδεση έως 4 αναγνωστών Wiegand 26bits ~ 40bits
- Έλεγχος 4 θυρών (είσοδος με κάρτα και έξοδος με μπουτόν)
- 20.000 χρήστες
- 100.000 συμβάντα
- 4 Relay με δυνατότητα επέκτασης μέσω EXB-001
- Επικοινωνία TCP/IP
- Λειτουργία Anti passback
- Σύνδεση μαγνητικής επαφής για επιτήρηση θύρας
- Σύνδεση μπουτόν
- ΔΩΡΕΑΝ λογισμικό στα Αγγλικά, με δυνατότητα χρονοπαρουσίας
- Παρέχεται με κουτί και τροφοδοτικό 12VDC/3A και δυνατότητα φόρτισης μπαταρίας 12VDC/2AH

Ελεγκτές θυρών μέσω TCP/IP

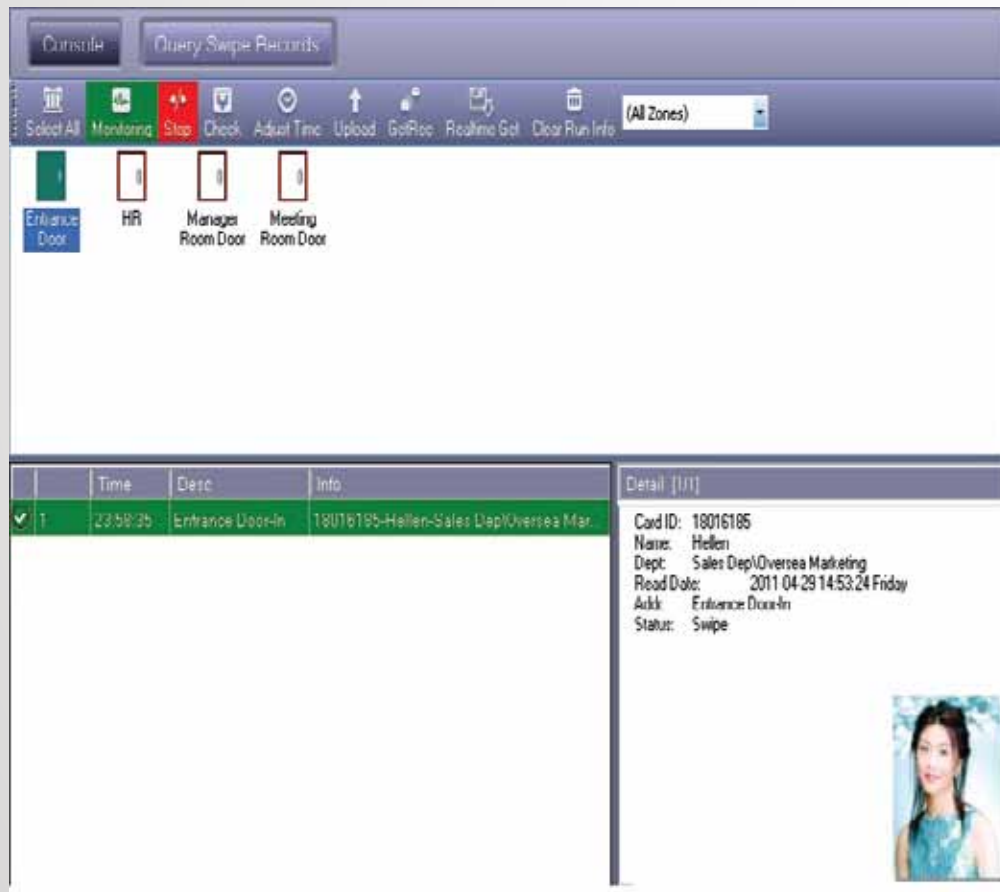


EOS EXB-100

Πλακέτα επέκτασης εξόδων

- Συνεργάζεται με τους ελεγκτές CU-100N, CU-200N, CU-400N
- Διαθέτει 4 εξόδους Relay και μία είσοδο για σύνδεση με σύστημα πυρανίχνευσης

Λογισμικό Access Control



EOS Access Control Software

Λογισμικό Ελέγχου Πρόσβασης

- Συνεργάζεται με τους ελεγκτές CU-100N, CU-200N, CU-400N
- Μενού στα Αγγλικά
- Οδηγίες Λειτουργίας στα Ελληνικά
- Λειτουργία σε SQL
- Λειτουργία Anti passback
- Λειτουργία διαχείρισης περιπολίας
- Λειτουργία ανοίγματος με το πρώτο πέρασμα
- Άνοιγμα ή κλείδωμα θυρών από λογισμικό
- Λειτουργία εισόδου με χρήση πολλαπλών καρτών
- Εσωτερικό κλείδωμα
- Καταμέτρηση προσωπικού εντός φυλασσόμενου χώρου
- Χρονοπαρουσία
- Διαχείριση συναντήσεων και γευμάτων
- Διαχείριση πολλαπλών βαρδιών
- Καταχώρηση στοιχείων και φωτογραφιών χρηστών
- Εξαγωγή δεδομένων σε μορφή pdf και excel



www.sigmasec.gr