

# KJ-3300L/KJ-3300

Access Control & Time attendance



## Έλεγχος Πρόσβασης & Ωρομέτρηση Αξιόπιστο και Ταχύτατο Τερματικό με Δακτυλικά Αποτυπώματα

- **Πολύ γρήγορη λειτουργία με Αλγόριθμους** με έναν από τους μεγαλύτερους βαθμούς αναγνωσιμότητας παγκοσμίως.
- **Πολυφασματικός αισθητήρας με απεικόνιση.** Λαμβάνονται πολύ καθαρές και διαυγείς εικόνες έστω και αν η επιφάνεια του αποτυπώματος έχει υποστεί φθορές (γήρανση, σκόνη, κακή τοποθέτηση δακτύλου ή περιβαντολογικοί λόγοι).



**Εξελιγμένος Αλγόριθμος** 0.1 δευτερόλεπτα για 2.000 δακτυλικά αποτυπώματα και 1 δευτερόλεπτο για 50.000 αποτυπώματα



**Αναγνώριση Ψεύτικων αποτυπωμάτων:** Πολυφασματικός αισθητήρας (προαιρετικά). Εντοπίζει τα ψεύτικα αποτυπώματα αναγνωρίζοντας στοιχεία κάτω από την επιφάνεια του δακτύλου.



**Σύνδεση με τηλέφωνο (προαιρετικά).** Ενσωματωμένο MIC μικρόφωνο για εσωτερική επικοινωνία



**Σύνδεση με τηλέφωνο (προαιρετικά). Υποστηρίζει διάφορες RF κάρτες**  
125KHz: HID prox, Indala  
13.56MHz: EM, Mifare, iClass, Felica



**IP65**  
Ιδανική λύση για εξωτερικούς χώρους.

## Χαρακτηριστικά



### Εξελιγμένος Αλγόριθμος

Ταχύτητα ταυτοποίησης που φτάνει τα 0.1 δευτερόλεπτα για 2.000 δακτυλικά αποτυπώματα και 1 δευτερόλεπτο για 50.000 αποτυπώματα



### Αναγνώριση ψεύτικων αποτυπωμάτων:

Πολυφασματικός αισθητήρας (προαιρετικά). Μπορεί γρήγορα να ανιχνεύσει ένα ψεύτικο αποτύπωμα γιατί συγκρίνει τα δεδομένα κάτω από την επιφάνεια σε σχέση με τα χαρακτηριστικά του ανθρώπινου δέρματος.



### Σύνδεση με τηλέφωνο (προαιρετικά).

Ενσωματωμένο MIC μικρόφωνο/μεγάφωνο για εσωτερική επικοινωνία



### Ένας από τους πιο γρήγορους παγκοσμίως, αναγνώστες αποτυπωμάτων.

Ανίχνευση και αναγνώριση 2.000 δακτυλικών αποτυπωμάτων σε 0.1 δευτερόλεπτα.  
Αποθηκεύει μέχρι και 50.000 δακτυλικά αποτυπώματα ενώ κρατάει 200.000 (500.000 max) καταχωρήσεις.



### Αυτόματη Ανίχνευση & Αναγνώριση σε 360°

Μπορεί να αναγνωρίσει δακτυλικά αποτυπώματα σε κάθε κατεύθυνση.



### Έγχρωμη Οθόνη TFT LCD 2.8 ίντσών

Εμφανίζει πολλά στοιχεία όπως Ημερομηνία, Ώρα, Χρήστη, Λίστα χρηστών κ.α.



### Γλώσσα: Υποστηρίζει πολλαπλές γλώσσες

Προ εγκατεστημένα Κορεατικά, Αγγλικά και δυνατότητα εισαγωγής άλλων γλωσσών.



### Υποστηρίζει γραφικά και πληκτρολόγιο αφής

Φιλικό προς τον χρήστη περιβάλλον γραφικών και πληκτρολόγιο αφής που εξασφαλίζει εύκολη πρόσβαση στο σύστημα.



### Υποστηρίζει διάφορες RF κάρτες

125KHz / 13.56MHz: HID prox, Indala, EM, Mifare, iClass, Felica

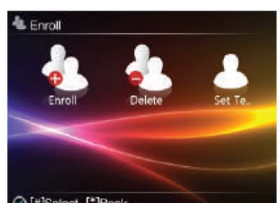


### IP65

Ιδανική λύση για εξωτερικούς χώρους

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Επεξεργαστής CPU	32bit CPU
Οθόνη	Έγχρωμη 2.8" TFT LCD
Αισθητήρας	500 dpi οπτικός αισθητήρας, πολυφασματικός αισθητήρας απεικόνισης (προαιρετικά)
Αναγνώστης RF (ραδιοσυχνότητας)	125Khz ( EM/HID Prox) 13.56 Mhz ( Mifare/iClass/iClass SE/Felica)
Πρωτ. Επικοινωνίας	TCP/IP, RS-485
Εξωτερικές Συνδέσεις	Wiegand, USB Κάρτα Μνήμης
Χώρος Αποτυπωμάτων	2K, 5K, 10K, 30K, 50K
FAR/FRR	0.00001/0.01(%)
Αρχείο καταγραφών	500.000 max
Τύπος λειτουργίας	Κωδικός/ Δακτυλικό Αποτύπωμα/ Κάρτα σε συνδυασμό
Είσοδοι/Εξόδοι πρόσβασης	4 in / 2 out
Τροφοδοσία	12V DC 500mA
Θερμοκρ. Λειτουργίας	-10 ~ 60o C
Υγρασία Περιβάλλοντος	10-90%
Διαστάσεις	115 (Y) x165 (Π) x 49(B)χλ.
Πιστοποίησης	CE, FCC



### Διάταξη Συστήματος

- Ασφαλές, αξιόπιστο και οικονομικό σύστημα ελέγχου πρόσβασης
- Ανοιχτή αρχιτεκτονική σε επικοινωνία και συνδέσεις με άλλα συστήματα
- Ασφάλεια σε εγκαταστάσεις, μείωση δαπανών με την διαχείριση ωριαίας απασχόλησης

### Outside



### Inside

