# 🕀 technoran

## ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ eft POS με ΦΤΜ eXpert SX

#### **FENIKA**:

 Η ΦΤΜ eXpert SX μπορεί να διαχειριστεί έως και 3 eft POS μέσω θύρας Ethernet TCP/IP.

Προετοιμασία και απαραίτητα από την πλευρά του eft POS για να είναι εφικτή η σύνδεση με την ταμειακή:

Κάποιοι από τους προμηθευτές eft POS θα μας κοινοποιήσουν οδηγίες σε σχέση με την παραμετροποίηση του eft POS τις οποίες με την σειρά μας θα σας τις κοινοποιήσουμε, αν δεν σας τις έχουμε κοινοποιήσει ήδη.

<u>Οι παρακάτω γραμμές αφορούν τις περιπτώσεις των eft POS που δεν έχουν</u> καθόλου οδηγίες για την παραμετροποίηση.

- Πρέπει να γνωρίζουμε την ΙΡ και την πόρτα που λειτουργεί το eft POS, καλό είναι να παροτρύνουμε τον τελικό χρήστη της ταμειακής να επικοινωνήσει με τον προμηθευτή eft POS έτσι ώστε να του παρέχει αυτές τις πληροφορίες.
- Επιπρόσθετα και για μεγαλύτερη ασφάλεια της διασύνδεσης καλό θα ήταν αν ο προμηθευτής του eft POS προβεί στην παραμετροποίησή του έτσι ώστε να λειτουργεί με στατική IP.
- Πρέπει το eft POS να είναι αναβαθμισμένο έτσι ώστε να υποστηρίζει σύνδεση μέσω του ενιαίου πρωτοκόλλου ταμειακών - eft POS.
- Πρέπει ο προμηθευτής του eft POS να έχει περάσει σε αυτό το ΑΦΜ κατόχου του καταστήματος - ταμειακής.
- Επίσης ο προμηθευτής του eft POS πρέπει να το ενεργοποιήσει για σύνδεση με ταμειακή.

Προσοχή! Από την στιγμή που έχει ενεργοποιηθεί το eft POS για σύνδεση με ταμειακή δεν υπάρχει δυνατότητα εισαγωγής ποσού από το πληκτρολόγιό του.

 Ταμειακή και POS πρέπει να είναι συνδεμένα στο ίδιο τοπικό δίκτυο το οποίο έχει επίσης πρόσβαση στο INTERNET.

# 🕀 technoran

## ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ME eft POS

### Παραμετροποίηση της ταμειακής:

Η μηχανή πρέπει να είναι συνδεμένη στο ίδιο δίκτυο που είναι συνδεμένο το eft POS, να έχει πρόσβαση στο διαδίκτυο και να έχει πάρει IP.

Από το κεντρικό Μενού κατευθυνόμαστε στον Προγραμματισμό (Κωδ. 222222), μετά στο πεδίο «ΣΥΝΔΕΣΗ ΑΑΔΕ/ΕFT-POS» και μετά «ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΕFT-POS».

#### Συμπληρώνουμε τις παραμέτρους με τις παρακάτω τιμές:

(Για να προχωρήσουμε στην επόμενη τιμή πατάμε «ΜΕΤΡΗΤΑ»).

- 1. ΣΥΝΔΕΣΗ POS (0-2) → 2 (LAN)
- POS 1 ONOMA → Συμπληρώνουμε ένα όνομα για το POS. (Είναι χρήσιμο σε περίπτωση που ο πελάτης έχει πάνω από ένα POS ώστε να μπορεί να τα ξεχωρίζει). (προαιρετικό)
- 3. **PosIP** → Εισάγουμε την IP του POS. (υποχρεωτικό)
- 4. **POS PORT**  $\rightarrow$  Εισάγουμε την πόρτα του POS. (υποχρεωτικό)
- 5. **TDES**  $\rightarrow$  Πατάμε το πλήκτρο «ΣΒΗΣ» έτσι ώστε να είναι όλα «0». (προαιρετικό)
- POS ID → Δεν πειράζουμε την συγκεκριμένη τιμή. (Θα πρέπει από μόνο του να έχει παύλες).

Σε περίπτωση που ο πελάτης έχει δεύτερο ή/και τρίτο POS, επαναλαμβάνουμε τη διαδικασία και για τα υπόλοιπα.

- 1. URL POS → <u>http://tam.gsis.gr/eafdss/myweb/fhmmk.php</u> (Θα είναι συμπληρωμένο ήδη).
- 2. **EKT. ANAΦ. POS (0-1)** → 1

Αφού έχουμε ολοκληρώσει, πατάμε «ΕΞΟΔΟΣ» και μετά «ΜΕΤΡΗΤΑ» για να αποθηκεύσουμε τις αλλαγές.

Ανοιγοκλείνουμε τη μηχανή. Η σύνδεση με το POS θα έχει ολοκληρωθεί.