

---

ΕΙΔΙΚΗ ΑΣΦΑΛΗΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ  
ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ (ΕΑΦΔΣΣ)

---

# SYNTEX 700 Ε



ΣΥΝΘΕΕ Ε.Π.Ε.  
Specialty Software & Electronics  
Point-Of-Sale/Service & Mobile Solutions  
Wireless, Broadband, Multimedia, VPN, B2B/EAI

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ  
ΑΡ. ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 15EZY287/09-09-2003

## **SYNTHEX 700 E**

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2003



**ΣΥΝΘΕΞ Ε.Π.Ε.**  
**Specialty Software & Electronics**  
**Point-of-Sale/Service & Mobile Solutions**  
**Wireless, Broadband, Multimedia, VPN, B2B/EAI**

77 Meandrou Street,  
7th Km Athinon-Lamias,  
14341 Nea Philadelphia  
Tel: +(30)210 -25.17.882,  
Fax: +(30)210 -25.25.578  
sales@synthex.gr,  
service@synthex.gr

Επιμέλεια - Εκτύπωση: **Press Line**  
Μάγερ 11, 104 38 Αθήνα, Τηλ.: 210 5225479  
[http: www.pressline.gr](http://www.pressline.gr)  
e-mail: [info@pressline.gr](mailto:info@pressline.gr)

Σας ευχαριστούμε

που επιλέξατε την ειδική ασφαλή φορολογική διάταξη σήμανσης στοιχείων (ΕΑΦΔΣΣ), η οποία είναι κατασκευασμένη με την πιο σύγχρονη τεχνολογία και το πιο αναβαθμισμένο και αποτελεσματικό λογισμικό, κάνοντάς την ιδανική στην συγκεκριμένη κατηγορία των φορολογικών ηλεκτρονικών μηχανισμών. Η ΕΑΦΔΣΣ **SYNTHEX 700 E** (αρ.άδειας καταλληλότητας Υπ. Οικονομικών 15ΕΖΥ287/09-09-2003) κατασκευάστηκε σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Υπουργείου Οικονομικών (Απόφαση 1081253/320/0015Β> >/ΠΟΛ 1234/9-10-2002 και ΠΟΛ 1257/20-11-2002) και όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν μέχρι σήμερα.

Η χρήση γνήσιων ανταλλακτικών και συγκεκριμένων αναλώσιμων προϊόντων θα εξασφαλίσει τη μακρόχρονη και χωρίς τεχνικά προβλήματα χρήση της μηχανής σας.

Για οποιαδήποτε τυχόν απορία ή πληροφορία θελήσετε, μη διστάσετε να επικοινωνήσετε με τους κατά τόπους εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους μας.

**ΣΥΝΘΕΞ Ε.Π.Ε.**

**SYNTHEX 700 E**

# 1. ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ – ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

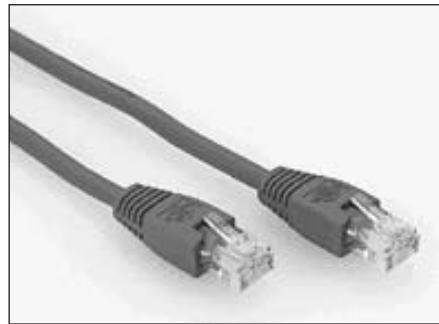
Το προϊόν παραδίδεται σε χαρτοκιβώτιο το οποίο περιέχει τον μηχανισμό SYNTHEX 700 E συνοδευόμενο από: το παρόν βιβλίο οδηγιών , βιβλιάριο συντήρησης και επισκευών , σειριακό καλώδιο σύνδεσης μηχανισμού με PC και CD με το πρόγραμμα ανάγνωσης φορολογικής μνήμης, σε περίπτωση ελέγχου από αρμόδια όργανα του Υπουργείου Οικονομικών , καθώς και το πρόγραμμα για τον προγραμματισμό της επωνυμίας.

## ΠΡΟΣΟΧΗ: Η SYNTHEX 700 E:

- χρησιμοποιεί μόνο θερμικό χαρτί πλάτους 57 χιλ. Τα ρολά του χαρτιού πρέπει να φυλάσσονται σε σκοτεινό χώρο με σχετική υγρασία έως 80% και θερμοκρασία έως 30 °C.
- Λειτουργεί με τάση δικτύου 230V ± 10% , συχνότητα 50Hz ± 5%.
- Συνθήκες κανονικής λειτουργίας : θερμοκρασία απο 0 °C έως 45 °C  
Σχετική υγρασία απο 20 % έως 80 %

## ΣΥΝΔΕΣΜΟΛΟΓΙΑ ΕΑΦΔΣΣ ΜΕ ΔΙΑΣΥΝΔΕΟΜΕΝΟ Η/Υ (ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ: 10 Mbps)

ΣΥΝΔΕΣΗ ΕΑΦΔΣΣ ΣΕ PC		
Pin ID	Side A	Side B
1	Orange-white	Brown-white
2	Orange	Brown
3	Green-white	Blue
4	Blue	Green-white
5	Blue-white	Green
6	Green	Blue-white
7	Brown-white	Orange-white
8	Brown	Orange



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΟΥ

1. Τύπος:	UTP – CAT5
2. Θωράκιση:	FTP CROSS
3. Μήκος καλωδίου:	max 50m

## ΔΙΑΤΑΞΗ ΘΥΡΩΝ ΕΑΦΔΣΣ



**SYNTHEX 700 E**

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ "SYNTHEX 700 E"



Για την εναλλαγή απο την λειτουργία της έκδοσης υπογραφών στις υπόλοιπες λειτουργίες (αναφορές , έκδοση δελτίου Z , ανάγνωση φορολογικής μνήμης κλπ.)



Αριστερή μετακίνηση μέσα στις διάφορες επιλογές του μενού.



Δεξιά μετακίνηση μέσα στις διάφορες επιλογές του μενού.



Οταν ο μηχανισμός είναι στην φάση έκδοσης υπογραφών λειτουργεί σαν προώθηση χαρτοταινίας, ενώ στην φάση διάφορων επιλογών του μενού λειτουργεί σαν αύξουσα μετακίνηση .



Για την επαναφορά μετά απο λανθασμένο χειρισμό ή για έξοδο απο τις διάφορες επιλογές.



Για την καταχώρηση / αποδοχή προς εκτέλεση διάφορων εντολών .

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ / ΕΠΩΝΥΜΙΑΣ ΕΑΦΔΣΣ

Τοποθετούμε το CD που συνοδεύει την ΕΑΦΔΣΣ στον Η/Υ και ξεκινά αυτόματα (autorun) η εγκατάσταση του προγράμματος (utility) για τον προγραμματισμό της επωνυμίας /τίτλου του κατόχου της ΕΑΦΔΣΣ. Σε περίπτωση που δεν ξεκινήσει αυτόματα η εγκατάσταση τρέχουμε το "setup.exe".

Μετά το τέλος της εγκατάστασης θα εμφανιστεί στην επιφάνεια εργασίας του Η/Υ:



Με διπλό κλικ στο HEADRFM θα ανοίξει το παρακάτω παράθυρο:

Πατάμε πρώτα Ανάγνωση ΕΑΦΔΣΣ και το πρόγραμμα θα αναγνωρίσει μόνο του Κατασκευαστή και σειριακό αριθμό .

Συμπληρώνουμε τις έξι ( 6 ) γραμμές τίτλου , την γραμματοσειρά με τις ακόλουθες επιλογές:

normal	(32 χαρακτήρες)
Double height	(32 χαρακτήρες)
Double width	(16 χαρακτήρες)
Double height and width	(16 χαρακτήρες)

και τέλος την στοίχιση.

Αφού βεβαιωθούμε ότι τα στοιχεία του τίτλου είναι σωστά πατάμε "Αποστολή" και αυτόματα έχει καταχωρηθεί στην φορολογική μνήμη της ΕΑΦΔΣΣ ο τίτλος του κατόχου, οπότε μπορεί ουσιαστικά να ξεκινήσει την νόμιμη σήμανση στοιχείων.

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

1. Αν η ΕΑΦΔΣΣ δεν είχε πάρει δελτίο "Ζ" πριν τον προγραμματισμό, μετά την εντολή "Αποστολή" θα σας ζητηθεί με σχετική ένδειξη στην οθόνη να πατήσετε την εντολή "Αναφορά Ζ". Μετά την έκδοση του δελτίου "Ζ" πατήστε την εντολή "Αποστολή".

### SYNTHEX 700 E

2. Η ΕΑΦΔΣΣ έχει δυνατότητα καταχώρησης στην Φορολογική Μνήμη μέγιστο δέκα (10) αλλαγές τίτλου /επωνυμίας κατόχου. Σε περίπτωση που αυτές συμπληρωθούν δεν είναι δυνατή η εισαγωγή νέου τίτλου παρά μόνο με αντικατάσταση Φορολογικής Μνήμης, με τις προβλεπόμενες διαδικασίες του νόμου.

## ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ

### **ΕΚΔΟΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ (ΔΗΦΑΣΣ) – «Ζ»**

Πιέστε το πλήκτρο «ΚΛΕΙΔΙ» για την εισαγωγή στο βασικό menu λειτουργιών.

Με τα πλήκτρα -> & <- εμφανίζουμε τις λειτουργίες που πραγματοποιεί η ΕΑΦΔΣΣ.

Για την έκδοση το «Ζ» επιλέγουμε την λειτουργία «ΗΜΕΡ.ΑΝΑΦ.ΣΥΜ.Ζ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΑΠΟΔΟΧΗ» για την έκδοση «Ζ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΑΚΥΡΩΣΗ» για ακύρωση της διαδικασίας.

### **ΕΚΔΟΣΗ ΣΥΝΟΨΕΩΝ – ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ ΗΜΕΡΑΣ (ΔΣΥΜ)**

Πιέστε το πλήκτρο «ΚΛΕΙΔΙ» για την εισαγωγή στο βασικό menu λειτουργιών.

Με τα πλήκτρα -> & <- εμφανίζουμε τις λειτουργίες που πραγματοποιεί η ΕΑΦΔΣΣ.

Για την έκδοση των «ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ ΗΜΕΡΑΣ» επιλέγουμε την λειτουργία «ΥΠΟΓΡΑΦ.ΗΜΕΡΑΣ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΑΠΟΔΟΧΗ» για την έκδοση «ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΑΚΥΡΩΣΗ» για ακύρωση της διαδικασίας.

### **ΕΚΔΟΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΝΗΜΗΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΣΥΝΟΨΕΩΝ ΑΠΟ «Ζ έως Ζ»**

Πιέστε το πλήκτρο «ΚΛΕΙΔΙ» για την εισαγωγή στο βασικό menu λειτουργιών.

Με τα πλήκτρα -> & <- εμφανίζουμε τις λειτουργίες που πραγματοποιεί η ΕΑΦΔΣΣ.

Για την έκδοση «ΠΕΡΙΟΔΙΚΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ «Ζ έως Ζ»» επιλέγουμε την λειτουργία «ΑΝΑΓΝ.ΑΠΟ-ΕΩΣ Ζ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΑΠΟΔΟΧΗ» για την έκδοση «ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΣΥΝΟΨΕΩΝ από Ζ έως Ζ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΑΚΥΡΩΣΗ» για ακύρωση της διαδικασίας.

Με την αποδοχή της πιο πάνω λειτουργίας στην οθόνη εμφανίζεται «ΑΠΟ Ζ 1»

Με τα πλήκτρα -> ή <- μπορούμε να αυξάνουμε ή να μειώνουμε τον αριθμό από ποιο Ζ θα διαβάσουμε από την μνήμη εφορίας.

Πιέστε «ΑΚΥΡΩΣΗ» για ακύρωση της διαδικασίας.

Πιέστε «ΑΠΟΔΟΧΗ» για συνέχεια.

Με την αποδοχή από ποιο Ζ θα αρχίσει η ανάγνωση στη οθόνη εμφανίζεται «ΕΩΣ Ζ χ» όπου χ είναι ο ίδιος αριθμός που έχουμε επιλέξει «ΑΠΟ Ζ» Με τα πλήκτρα -> ή <- μπορούμε να αυξάνουμε ή να μειώνουμε τον αριθμό έως ποιο Ζ θα διαβάσουμε από την μνήμη εφορίας.

Πιέστε «ΑΚΥΡΩΣΗ» για ακύρωση της διαδικασίας.

Πιέστε «ΑΠΟΔΟΧΗ» για εκτύπωση του δελτίου «ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΜΝΗΜΗΣ ΕΦΟΡΙΑΣ»

## ΕΚΔΟΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΝΗΜΗΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΣΥΝΟΨΕΩΝ ΑΠΟ «ΗΜ/ΝΙΑ έως ΗΜ/ΝΙΑ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΚΛΕΙΔΙ» για την εισαγωγή στο βασικό menu λειτουργιών.

Με τα πλήκτρα -> & <- εμφανίζουμε τις λειτουργίες που πραγματοποιεί η ΕΑΦΔΣΣ.

Για την έκδοση «ΠΕΡΙΟΔΙΚΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ «από ΗΜ/ΝΙΑ έως ΗΜ/ΝΙΑ»» επιλέγουμε την λειτουργία «ΠΕΡΙΟΔ. ΗΜ/ΝΙΑ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΑΠΟΔΟΧΗ» για την έκδοση «ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΣΥΝΟΨΕΩΝ από ΗΜ/ΝΙΑ έως ΗΜ/ΝΙΑ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΑΚΥΡΩΣΗ» για ακύρωση της διαδικασίας.

Με την αποδοχή της πιο πάνω λειτουργίας στην οθόνη εμφανίζεται « ΗΜ/ΝΙΑ ΧΧ/ΧΧ/20ΧΧ»

Με τα πλήκτρα -> ή <- τοποθετούμε τον κέρσορα σε ποιο πεδίο ημερομηνίας ΜΕΡΑ / ΜΗΝΑΣ/ ΕΤΟΣ θέλουμε να μπορούμε να αυξάνουμε ή να μειώνουμε, με το πλήκτρο «UP» αυξάνουμε ή μειώνουμε την ημ/νία μέχρι το επιθυμητό αποτέλεσμα. Πιέστε «ΑΚΥΡΩΣΗ» για ακύρωση της διαδικασίας.

Πιέστε «ΑΠΟΔΟΧΗ» για συνέχεια.

Με την αποδοχή από πια ημ/νία θα αρχίσει η ανάγνωση στη οθόνη εμφανίζεται «ΗΜ/ΝΙΑ ΧΧ/ΧΧ/20ΧΧ»

Με τα πλήκτρα -> ή <- τοποθετούμε τον κέρσορα σε ποιο πεδίο ημερομηνίας ΜΕΡΑ/ ΜΗΝΑΣ/ ΕΤΟΣ θέλουμε να μπορούμε να αυξάνουμε ή να μειώνουμε, με το πλήκτρο «UP» αυξάνουμε ή μειώνουμε την ημ/νία μέχρι το επιθυμητό αποτέλεσμα. Πιέστε «ΑΚΥΡΩΣΗ» για ακύρωση της διαδικασίας.

Πιέστε «ΑΠΟΔΟΧΗ» για εκτύπωση του δελτίου «ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΜΝΗΜΗΣ ΕΦΟΡΙΑΣ»

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ / ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ

Για τον προγραμματισμό Ωρας Ημερομηνίας εάν υπάρχει πρόβλημα γίνεται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό και μόνο μετά από αποσφράγιση της ΕΑΦΔΣΣ.

## ΕΠΑΝΕΚΔΟΣΗ «Ζ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΚΛΕΙΔΙ» για την εισαγωγή στο βασικό menu λειτουργιών.

Με τα πλήκτρα -> & <- εμφανίζουμε τις λειτουργίες που πραγματοποιεί η ΕΑΦΔΣΣ.

Για την «ΕΠΑΝΕΚΔΟΣΗ «Ζ» » επιλέγουμε την λειτουργία «ΕΠΑΝΕΚΔΟΣΗ Ζ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΑΠΟΔΟΧΗ» για την επανέκδοση του τελευταίου «Ζ»

Πιέστε το πλήκτρο «ΑΚΥΡΩΣΗ» για ακύρωση της διαδικασίας.

## ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ

### A. INPUT IP ADDRESS

Επιλέξτε την διεύθυνση δικτύου εγκατάστασης.

### B. ΕΚΤ. ΤΙΤΛΟΥ?

(ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ: ΝΑΙ)

Εάν επιθυμούμε να μην τυπώνει σε κάθε υπογραφή τα στοιχεία του πελάτη αλλάζουμε με τον κέρσορα δεξιά από ΝΑΙ σε ΟΧΙ.

## SYNTHEX 700 E



## ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΤΗΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΝΗΜΗΣ ΜΕΣΩ ΣΕΙΡΙΑΚΗΣ ΘΥΡΑΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

Παράμετροι σύνδεσης με Η/Υ	
Baud rate	9600
Data bits	8
Parity	No
Stop bit	1
Καλώδιο σύνδεσης με Η/Υ (PIN-OUT)	
ΕΑΦΔΣΣ ... Η/Υ	
2.....	2
3.....	3
5.....	5



### ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ ΜΝΗΜΗΣ ΕΦΟΡΙΑΣ ΑΠΟ Η/Υ

1. Σύνδεση της ΕΑΦΔΣΣ με τον Η/Υ.  
Στην πίσω πλευρά της ΕΑΦΔΣΣ, υπάρχει θύρα που γράφει ΘΑΦΜ.  
Εκεί συνδέουμε τη μία πλευρά του σειριακού καλωδίου. Τη άλλη πλευρά του καλωδίου τη συνδέουμε με τη θύρα του Η/Υ (COM 1 ή COM 2).
2. Πιέστε το πλήκτρο «ΚΛΕΙΔΙ» για την εισαγωγή στο βασικό menu λειτουργιών.  
Με τα πλήκτρα -> & <- εμφανίζουμε τις λειτουργίες που πραγματοποιεί η (ΕΑΦΔΣΣ).  
Για την «ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΜΝΗΜΗΣ ΕΦΟΡΙΑΣ» επιλέγουμε την λειτουργία «ΑΝΑΓΝ.ΜΝΗΜ.ΕΦΟΡ»  
Πιέστε το πλήκτρο «ΑΠΟΔΟΧΗ» για την ανάγνωση  
Πιέστε το πλήκτρο «ΑΚΥΡΩΣΗ» για ακύρωση της διαδικασίας.  
Με την αποδοχή της λειτουργίας στην οθόνη εμφανίζεται «ΑΝΑΓΝΩΣΗ Φ.Μ»  
«ΠΕΡΙΜΕΝΕΤΕ»

**ΠΡΟΣΟΧΗ :** μετά την επιλογή της λειτουργίας η ΕΑΦΔΣΣ δεν εκδίδει τιμολόγια.

3. Τοποθετήστε το CD με το πρόγραμμα ανάγνωσης μνήμης εφορίας.  
Το CD περιέχει ένα αρχείο <SETUP .EXE>  
Εκτελέστε το πρόγραμμα <SETUP .EXE>

Στην επιφάνεια εργασίας του Η/Υ σας θα εμφανιστεί το παρακάτω εικονίδιο:



Με διπλό κλικ στο HEADRFM ανοίγει το παρακάτω παράθυρο:

Πατάμε πρώτα Ανάγνωση ΕΑΦΔΣΣ και το πρόγραμμα θα αναγνωρίσει μόνο του Κατασκευαστή και σειριακό αριθμό .

	Καταωρήθηκαν	Δυν. Αποθήκευσης	Κατεστραμμένες Εγγραφές	Σωστές Εγγραφές
<b>Αλλαγές Τίτλων:</b>	1	10	0	1
<b>Βάβες CMOS:</b>	5	1000	0	5
<b>Επεμβάσεις Τεχνικού:</b>	9	1000	0	9
<b>Αναφορές Z:</b>	17	1850	0	17

Βάβες CMOS				Επεμβάσεις Τεχνικού				Αλλαγές Λεκτικού				
A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	[Z]	A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	[Z]	A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	[Z]	Γραμμές
0001	08/04/2003	15:40:00	1	0001	08/04/2003	15:40:00	1	0001	11/04/2003	10:40:00	12	6
0002	10/04/2003	10:15:00	8	0002	10/04/2003	10:09:00	8	-	-	-	-	-
0003	11/04/2003	10:25:00	9	0003	10/04/2003	10:15:00	8	-	-	-	-	-
0004	11/04/2003	10:47:00	15	0004	11/04/2003	10:19:00	9	-	-	-	-	-
0005	11/04/2003	17:29:00	17	0005	11/04/2003	10:25:00	9	-	-	-	-	-
				0006	11/04/2003	10:43:00	13	-	-	-	-	-

A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	Ζνο	Αν. Φ.Μ.	Αν. PRN	Αν. ΕΒΕΔ	Συν. Ανο...	Ημέρας	ΠΑΨ
0001	08/04/2003	15:41:00	1	0	0	0	5	5	7A3DB82C4F432EA482FC4EC6E677B64FD01F4
0002	08/04/2003	15:41:00	2	0	0	0	7	2	49AFC628AFB27417D05D143508D00562CA757
0003	08/04/2003	15:42:00	3	0	0	0	9	2	27411F7C9A722DFE11EF3CEDF3EE74DFB7D0
0004	08/04/2003	15:43:00	4	0	0	0	15	6	EFD1A053E87FB603597F3CB808DAE8A91A82
0005	09/04/2003	09:52:00	5	0	0	0	15	0	15A3988C38CC20CDFC741AE8BE0735416C08F
0006	09/04/2003	10:00:00	6	0	0	0	15	0	2C1BD9AB0FA42FA979495F166B525DA48B0CB
0007	09/04/2003	10:08:00	7	0	0	0	25	10	7AD14D7AA351A739C9C440BCC6FA885856A82
0008	10/04/2003	10:16:00	8	0	0	0	30	5	31D36ABA93711055CA6DB2024D0E194CF8B25
0009	11/04/2003	10:26:00	9	0	0	0	33	3	8BC2E191F83C6AD89B67BD2467BADDF503F4E
0010	11/04/2003	10:38:00	10	0	0	2	35	2	FFFE04027D718620BEAB091DE5ECFB3A47E9F
0011	11/04/2003	10:39:00	11	0	0	0	35	0	1EF69768E3E7686CA110A072D05DBE56CF03F

Το αρχείο που δημιουργήθηκε στο C:\Program Files\HEADRFM (fmout.txt) είναι της ακόλουθης μορφής :

ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΜΗΡΙΑΣ ΕΣΘΡΙΑΣ <10/04/2003>				
ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ	0001	0010	0000	0001
ΒΛΑΒΕΣ CMOS	0005	1000	0000	0005
ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	0009	1000	0000	0009
ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z'	0017	1850	0000	0017

**ΒΛΑΒΕΣ CMOS (5)**

0001 10/04/2003 15:40:00 a-54  
 0002 10/04/2003 10:15:00 a-38  
 0003 11/04/2003 10:25:00 a-39  
 0004 11/04/2003 10:47:00 a-315  
 0005 11/04/2003 11:29:00 a-317

**ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ (9)**

0001 10/04/2003 15:40:00 a-54  
 0002 10/04/2003 10:09:00 a-38  
 0003 10/04/2003 10:15:00 a-38  
 0004 11/04/2003 10:19:00 a-39  
 0005 11/04/2003 10:25:00 a-39  
 0006 11/04/2003 10:42:00 a-313  
 0007 11/04/2003 10:45:00 a-314  
 0008 11/04/2003 10:47:00 a-315  
 0009 11/04/2003 11:29:00 a-317

**ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ (4)**

0001 11/04/2003 10:40:00 a-312 LINES-36  
 line1  
 line2  
 line3  
 line4  
 line5  
 line6

**ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' (17)**

0001 10/04/2003 15:41:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0001 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0000 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0005  
 0002 10/04/2003 15:41:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0002 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0000 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0007  
 0003 10/04/2003 15:42:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0003 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0000 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0009  
 0004 10/04/2003 15:42:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0004 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0000 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0015  
 0005 10/04/2003 10:15:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0005 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0000 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0015  
 0006 10/04/2003 10:19:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0006 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0000 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0015  
 0007 10/04/2003 10:25:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0007 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0000 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0025  
 0008 10/04/2003 10:16:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0008 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0000 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0030  
 0009 11/04/2003 10:26:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0009 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0000 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0033  
 0010 11/04/2003 10:38:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0010 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0002 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0035  
 0011 11/04/2003 10:39:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0011 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0002 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0035  
 0012 11/04/2003 10:40:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0012 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0002 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0035  
 0013 11/04/2003 10:42:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0013 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0002 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0035  
 0014 11/04/2003 10:45:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0014 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0001 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0002 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0035  
 0015 11/04/2003 10:47:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0015 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0001 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0002 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0035  
 0016 11/04/2003 11:29:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0016 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0001 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0002 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0039

ΣΥΝΟΛΟ ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΩΝ -> ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-4 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-16  
 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0001 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0540 : ΗΜΕΡΟΣ-0004 : ΠΑΘ-2P206E2570A3349C75482242C1E835631B5DB003  
 0010 12/07/2003 12:24:00 : A/A ΑΝΘΩΡΟΣ 'Z' -0010 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-0000 : ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-0001 : ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΒΕΙΣΤΩΝ-0547  
 ΣΥΝΟΛΟ ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΩΝ -> ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ 0.Μ-0 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ-110 ΑΙΟΖΥΝΩΣΕΙΣ ΕΞΕΛ-11

- Όπου <ΑΡΧΕΙΟ> είναι τα ακόλουθα:
    - ΤΙΤΛΟΣ Το αρχείο που έχουν γίνει οι αλλαγές ΕΠΩΝΥΜΙΑΣ
    - ΒΛΑΒΕΣ CMOS Το αρχείο που έχουν γίνει οι βλάβες CMOS
    - ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ Το αρχείο που έχουν γίνει οι επεμβάσεις του τεχνικού
    - Z-READ Το αρχείο των καταχωρημένων Z-READ
  - Όπου <ΚΑΤΑΧΩΡΗΘΗΚΑΝ> είναι πόσα από τα πιο πάνω αρχεία έχουμε στην Φ.Μ.
  - Όπου <ΔΥΝ.ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ> είναι το μέγιστο που μπορούμε να αποθηκεύσουμε στην Φ.Μ.
  - Όπου <ΚΑΤΕΣΤΡΑΜΕΝΕΣ ΕΓΓΡΑΦΕΣ> είναι πόσα μη σωστά Records έχει η Φ.Μ.
  - Όπου <ΣΩΣΤΕΣ ΕΓΓΡΑΦΕΣ> είναι πόσα σωστά Records έχουν αποθηκευτεί στην Φ.Μ.
- Processing ΒΛΑΒΕΣ CMOS..(xx Recs)-> Αρχείο ΒΛΑΒΕΣ CMOS  
 A/A ΒΛΑΒΗΣ CMOS  
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΒΛΑΒΗΣ CMOS  
 ΩΡΑ ΒΛΑΒΗΣ CMOS  
 Σε ποιό Z\_READ αντιστοιχεί η ΒΛΑΒΗ CMOS

Processing ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ..(xx Recs)-> Αρχείο ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ ΤΕΧΝΙΚΟΥ

Α/Α ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ

ΩΡΑ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ

Σε ποιό Z\_READ αντιστοιχεί η ΕΠΕΜΒΑΣΗ

Processing Z\_READ ...(xx Recs). Αρχείο Z\_READ

Α/Α εγγραφής.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ Z\_READ

ΩΡΑ Z-

Α/Α Z-

ΑΡΙΘΜΟΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ

ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΕΑΦΔΣΣ

ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ

ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΜΝΗΜΗΣ ΕΦΟΡΙΑΣ

ΠΑΗΨΣ ΗΜΕΡΑΣ

Με το πέρας της ανάγνωσης μνήμης εφορίας πιέστε ένα πλήκτρο για κανονική λειτουργία της ΕΑΦΔΣΣ.