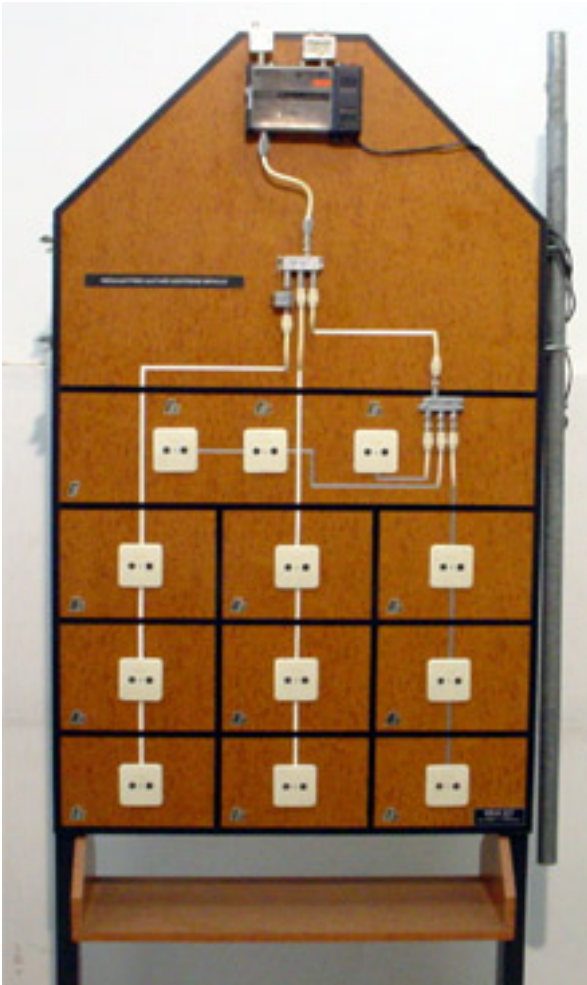


ART 1 - SAT | ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΕΡΑΙΑΣ P/T & ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗΣ ΛΗΨΗΣ



Τεχνικά χαρακτηριστικά :

Η εκπαιδευτική διάταξη αποτελεί ένα πλήρες εποπτικό σύστημα για την εκπαίδευση των σπουδαστών στις κεραίες P/T και γενικότερα στην εγκατάσταση μιας κεντρικής κεραίας.

Η διάταξη, συνολικών διαστάσεων 210H X 95W X 58D cm (συμπεριλαμβανομένων και των ιστών), δίνει την δυνατότητα για έλεγχο και μετρήσεις στις γραμμές μεταφοράς στις απώλειες των πριζών και διακλαδωτήρων και στην δημιουργία βλαβών μέσω κατάλληλου συστήματος διακοπών για την εξάσκηση των σπουδαστών στην ανίχνευση και την αποκατάσταση αυτών.

Όλο το σύστημα είναι ανεπτυγμένο σε καλαίσθητη ξύλινη επιφάνεια (διαστάσεων 140H X 85W cm) και στηρίζεται σε ειδική τροχήλατη μεταλλική βάση για εύκολη επέμβαση του εκπαιδευτή και των εκπαιδευομένων κατά την εκπαιδευτική διαδικασία.

Στην πίσω πλευρά υπάρχει πλέξι - γκλάς για κάλυψη των καλωδίων και συνδέσεων.

Η εκπαιδευτική διάταξη περιλαμβάνει :

- α. ενισχυτή κεντρικής κεραίας
- β. μίκτες
- γ. διακλαδωτήρα
- δ. διακλαδωτήρα - διανεμητή (TAP - OFF BOX)
- ε. εξασθενητές
- στ. 12 πρίζες με διαφορετικό συντελεστή απωλειών
- ζ. καλώδια με διαφορετικές απώλειες
- η. κεραίες VHF - UHF - FM
- θ. δύο ιστούς κεραιών
- ι. δέκτη δορυφορικής λήψης
- κ. LNB
- λ. κάτοπτρο

Η εκπαιδευτική διάταξη συνοδεύεται με βιβλίο θεωρίας και ασκήσεων (μαθητή - καθηγητή) σχετικά με την κεντρική εγκατάσταση κεραιών στην Ελληνική γλώσσα.

Το βιβλίο εκτός από την κεντρική εγκατάσταση κεραιών έχει ανάλυση του δορυφορικού δέκτη και οδηγίες για λήψη δορυφορικών προγραμμάτων.